

Bau FIT

baumit.com

Katalog

Ocieplenia • Tynki • Jastrychy

Niezobowiązujące, zalecane ceny sprzedaży ważne od 1 marca 2015.

SYSTEMY OCIEPLEŃ

8

- Europejskie i Krajowe Aprobaty Techniczne
- Nanopor - samooczyszczenie dzięki sile światła
- openTherm - oddycha jak mur z cegły

TYNKI STRUKTURALNE

14

- Tynk i farba Baumit Nanopor z fotokatalizą
- Ochrona przed korozją mikrobiologiczną
- Długotrwała czystość i piękno elewacji

FARBY

26

- Materiały w służbie nowoczesnych trendów
- Jak utrzymać chłodną elewację? Technologia Cool Pigment
- Nieograniczona wolność w łączeniu kolorów na elewacjach

ZAPRAWY KLEJOWO-SZPACHLOWE

30

- StarContact White - nowa receptura bez gruntowania
- Nowość! Klej do styropianu DuoFix

MATERIAŁY UZUPEŁNIAJĄCE

32

- Brak mostków termicznych w miejscach kotwienia
- Oszczędność czasu i kosztów
- Montaż nawet w niesprzyjających warunkach pogodowych

TYNKI

46

- Materiały wysokiej jakości
- Zdrowy klimat wewnątrz - regulacja wilgotności powietrza
- Produkty na bazie wapna

SYSTEMY RENOWACYJNE

60

- Kompleksowa odnowa budynków
- Certyfikaty WTA
- Stała kontrola laboratoryjna produktów

SYSTEMY PODŁOGOWE

68

- Rozwiązania na lata
- Idealne na ogrzewanie podłogowe
- Masy samopoziomujące - doskonałe wyrównanie powierzchni

PRODUKTY DO PŁYTEK

74

- Szeroki zakres zastosowań
- Zaprawy klejowe na różne potrzeby
- Kompleksowy system produktów

ZAPRAWY

84

- Gotowe fabrycznie zaprawy murarskie
- Mieszanki o pewnym składzie
- Jakość i bezpieczeństwo

SERWIS

91

- Nowa strona www
- Dział Obsługi Klienta

FIRMA BAUMIT

Firma Baumit wraz ze swoimi partnerami – architektami, inwestorami, wykonawcami i hurtownikami, dąży do tego żeby wszyscy ludzie mieszkali ładniej, zdrowiej i oszczędniej.

BAUMIT.COM - NAJLEPSZE ŹRÓDŁO INFORMACJI

Zapraszamy na naszą stronę www, gdzie znajdą Państwo opisy wszystkich naszych produktów, informacje ogólne, porady, kontakt do naszych ekspertów:

■ www.baumit.com


BAUMIT AIR

Filmy instruktażowe oraz imagowe znajdują Państwo na naszym kanale na youtube:

■ www.youtube.com/BaumitPolska


SPOŁECZNOŚĆ BAUMIT

Jesteśmy również na **Facebooku**, skąd mogą Państwo, m.in. czerpać wiedzę na temat bieżących wydarzeń w firmie Baumit:

■ www.facebook.com/BaumitPolska



Witamy w Baumit.

■ Marka Baumit powstała w 1988 roku, obecnie należy do najbardziej znanych i cenionych marek materiałów budowlanych na świecie. W Polsce jesteśmy obecni od 1994 roku czyli już 21 lat! Firma posiada swoje oddziały w 30 krajach na świecie.

■ Szeroka oferta produktowa Baumit w Polsce obejmuje przede wszystkim kompletne systemy ociepleń, tynki maszynowe gipsowe i cementowo-wapienne, jastrychy, zaprawy budowlane, produkty do renowacji zabytków oraz produkty do układania płytek.

■ Poprzez nowoczesne produkty i technologie dla budownictwa oraz świadczone usługi, przyczyniamy się do oszczędzania energii, polepszania klimatu, życia oraz ułatwiamy pracę na budowie.

■ W szerokim polu zainteresowań firmy Baumit znajduje się także aktywność badawcza i oświatowa. Jako członek Stowarzyszenia na Rzecz Systemów Ociepleń, Baumit prowadzi działalność propagującą stosowanie nowoczesnych technologii w branży budowlanej.



Pomysły
z przyszłością

Witamy w **Baumit!**

■ Baumit Polska posiada trzy prężnie działające zakłady produkcyjne w Pobiedziskach, Łowiczu i Bełchatowie.

■ Od 8 lat Baumit realizuje autorski, prestiżowy Konkurs Baumit Fasada Roku, w którym wybierane są najpiękniejsze obiekty wykonane na materiałach firmy Baumit. W roku 2014 plebiscyt doczekał się międzynarodowej odsłony w postaci konkursu Life Challenge.

■ Poza podstawową działalnością Baumit, firma angażuje się w wiele obszarów, takich jak działalność prospołeczna i sponsoring.

Baumit stawia na:

- Innowację
- Niezawodność
- Partnerstwo
- Jakość i zaufanie

Baumit. Pomysły z przyszłością.

SYSTEMY OCIEPLEŃ

BAUMIT STAR	10
BAUMIT PRO	10
BAUMIT PRO RENO S	11
Baumit MG-M (stropowy Natryskowy)	11
Baumit MG (stropowy Szpachlowany)	11
Kalkulator syst. ociepleń Baumit Star	12
Kalkulator syst. ociepleń Baumit Pro	12
Kalkulator syst. ociepleń Baumit Pro Reno S	12
Kalkulator syst. ociepleń Baumit MG - M	13
Kalkulator syst. ociepleń Baumit MG	13

TYNKI STRUKTURALNE

NanoporTop (Tynk samoczyszczący)	16
SilikonTop (Tynk silikonowy)	16
StellapoTop (Tynk silikatowo-silikonowy)	17
SilikatTop (Tynk silikatowy)	17
GranoporTop (Tynk akrylowy)	18
StyleTop (Tynk o intensywnym kolorze)	18

TYNKI MINERALNE

EdelPutz Spezial (Tynk mineralny)	19
EdelPutz Versos (Zaprawa dekoracyjna)	20

TYNKI MODELOWANE

CreativTop (Modelowany tynk dekoracyjny)	20
------------------------------------------	----

TYNKI MOZAIKOWE

MosaikTop (Tynk mozaikowy)	22
MosaikSuperfine (Tynk mozaikowy drobnoziarnisty)	24

PODKŁAD GRUNTUJĄCY

UniPrimer (Podkład gruntujący uniwersalny)	24
--------------------------------------------	----

PRODUKT DODATKOWY

SpeedTop (Dodatek antymrozowy do tynków)	24
------------------------------------------	----

FARBY DEKORACYJNE

NanoporColor (Farba samoczyszcząca)	26
SilikonColor (Farba silikonowa)	26
SilikatColor (Farba silikatowa)	27
GranoporColor (Farba akrylowa)	27
StyleColor (Farba o intensywnym kolorze)	28

POWŁOKI DEKORACYJNE

Lasur (Powłoka dekoracyjna)	28
Finish (Powłoka ochronna)	29
Metallic (Powłoka dek. z metalicznym połyskiem)	29
Glitter (Powłoka dek. z brokatem)	29

ZAPRAWY KLEJOWO-SZPACHLOWE

StarContact White (Biała, wzmocniona zaprawa klejowo-szpachlowa)	30
ProContact (Zaprawa klejowo-szpachlowa)	30
DuoContact (Zaprawa klejowo-szpachlowa do styropianu)	30

SZPACHLE

SilverFlex (Dyspersyjna masa szpachlowa)	30
------------------------------------------	----

ZAPRAWY KLEJOWE

NivoFix (Zaprawa klejowa do styropianu)	31
DuoFix (Klej do styropianu) Nowość	31

DispersionsKleber (Klej dyspersyjny)	31
BituFix 2K (Klej bitumiczny 2K)	31

MATERIAŁY UZUPEŁNIAJĄCE

KOTWY MONTAŻOWE

StarTrack Orange (Kotwa montażowa)	35
StarTrack Red (Kotwa montażowa)	35
StarTrack Blue (Kotwa montażowa)	35

SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO

StarTex (Siatka z włókna szklanego)	35
-------------------------------------	----

ŁĄCZNIKI MECHANICZNE

36-38

PŁYTY STYROPIANOWE

38-39

PŁYTY Z WEŁNY MINERALNEJ

40

PROFILE DO SYSTEMÓW OCIEPLEŃ

40-41

DEKORACYJNE PROFILE WOKÓŁOKIENNE I DRZWIOWE

42

DEK. PROFILE PODPARAPETOWE

43

DEK. PROFILE - GZYMSY

44

MATERIAŁY DODATKOWE

45

TYNKI - PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

BetonKontakt (Podkład wzmacniający przyczepność tynków gipsowych do betonu)	49
Gypsum Primer Plus (Podkład gruntujący pod tynki gipsowe Plus)	49
Gypsum Primer (Podkl. gruntujący pod tynki gipsowe)	49
BetonPrimer (Podkład wzmacniający przyczepność tynków cem.-wap. do betonu)	51
VorSpritzer (Obizutka wstępna cementowa)	52
SpeedFix (Zaprawa montażowa)	52
Baumit MaschinenputzArmierung (Siatka zbrojeniowa do tynków maszynowych)	59
Profil narożnikowy metalowy ocynkowany	59
Profil przyokienny dylatacyjny PCV biały / brąz	59

TYNKI MASZYNOWE

Ratio Glatt L (Tynk gips. maszynowy lekki)	48
Ratio Power (Tynk gipsowy maszynowy o zwiększonej twardości powierzchni)	48
Ratio Glatt (Tynk gipsowy maszynowy)	48
MPI 25 (Tynk cem.-wap. wewnętrzny)	50
MPI 25 Fine (Tynk cem.-wap. wew. gładki)	50
MPI 25 L (Tynk cem.-wap. wew. lekki)	50
MPA 35 (Tynk cem.-wap. zewnętrzny)	51
MVR Uni (Tynk cementowo-wapienny lekki)	51
LL 66 Plus (Tynk cementowo-wapienny)	52

TYNKI RĘCZNE

ThermoPutz (Tynk ciepłochronny)	53
Uno Red (Tynk gipsowy ręczny o podwyższonej przyczepności)	53
Uno Gold (Tynk gipsowy ręczny)	53
Manu All (Zaprawa tynkarska)	53

TYNKI WAPIENNE

Klima RK 39 (Kalkin RK 39) (Tynk wapienny zew.)	56,64
Klima RK 38 (Kalkin RK 38) (Tynk wapienny wew.)	56,64
KlimaWhite (Tynk wapienny)	56
Klima RK 70 N (Kalkin RK 70 N) (Szpachla wap.)	57,64
Klima Fein W (Biała, wapienna szpachla wewnętrzna) Nowość	57,64
KlimaGlätte (Gładz wapienna)	57
FeinPutz Extra (Tynk drobnoziarnisty wewnętrzny)	57

GŁADZIE I SZPACHLE GIPSOWE

FinoFinish S (Gotowa gładz szpachlowa) Nowość	58
FinoBello (Gładz gipsowa biała)	58
FinoFill (Gips szpachlowy)	58
InteriorPrimer (Uniwersalny środek gruntujący) Nowość	59

SYSTEMY RENOWACYJNE

RENOWACJA ZAWILGOCONYCH I ZASOLONÝCH MURÓW WTA

SanierVorspritz SV 61 (Obrzutka renowacyjna)	62
SanierGrundputz SG 68 (Tynk renowacyjny podkładowy)	62
SanierPutz Grob SP 64 G (Tynk renowacyjny gruboziarnisty)	62
SelfporSanierputz SP 64 P (Tynk renowacyjny drobnoziarnisty)	62
Sanova EinlagenTrassputz (Tynk renowacyjny trasowy jednowarstwowy)	62

RENOWACJA FASAD

multiContact MC 55 W (Zaprawa przyczepna biała)	63
HaftMörtel HM 50 (Zaprawa przyczepna szara) Nowość	63
SanierFugenmörtel SFM 98 (Fuga renowacyjna) Nowość	63
LeichttonMörtel LTM 81 (Zaprawa do konstrukcji szkieletowych) Nowość	63

TYNKI I SZPACHLE WAPIENNE

Klima RK 39 (Kalkin RK 39) (Tynk wapienny zew.)	64, 56
Klima RK 38 (Kalkin RK 38) (Tynk wapienny wew.)	64, 56
Klima RK 70 N (Kalkin RK 70 N) (Szpachla wap.)	64, 57
Klima Fein W (Biała, wapienna szpachla wewnętrzna) Nowość	64, 57

MATERIAŁY SZTUKATORSKIE

Stuccoco Mono SM 86 (Zaprawa sztukatorska)	65
Stuccoco Guss SG 87 (Zaprawa do odlewów sztukatorskich)	65
Stuccoco Grobzug FG 88 (Zaprawa sztukatorska gruboziarnista)	65
Stuccoco Feinzug FF 89 (Zaprawa sztukatorska drobnoziarnista)	65

MATERIAŁY TRASOWE

TrassitPlus (Hydrauliczne wapno trasowe)	66
TrassZement (Cement portlandzki wysokiej klasy z trasem)	66

PRODUKTY SPECJALNE

Hydrosol (Środek gruntujący-egalizacyjny) Nowość	66
AntiSulfat (Środek do odsalania murów)	66
SperrPutz SP 63 (Tynk renowacyjny uszczelniający)	67
TiefenGrund (Podkład wgłębny)	67
PutzFestiger (Wzmacniacz tynku)	67
Fluid (SanierLösung) (Preparat do usuwania glonów i grzybów)	67

SYSTEMY PODŁOGOWE

MASY SAMOPOZIOMUJĄCE

Nivello Quattro (Szybkowiążąca masa samopoziomująca 1-20 mm)	70
Nivello Centro (Szybkowiążąca masa samopoziomująca 5-30 mm)	70
Nivello 30 (Masa samopoziomująca 2-30 mm) Nowość	70

PODKŁADY SAMOPOZIOMUJĄCE

Alpha 2500 (Szybkowiążący, samopoziomujący podkład podłogowy 15 - 60 mm)	71
Alpha 2000 (Samopoziomujący podkład podłogowy 25 - 60 mm)	71

PODKŁADY PODŁOGOWE

Estrich E225 (Posadzka cementowa 10 - 100 mm)	71
Estrich E160 (Podkład cementowy 25 - 80 mm)	72
FaserEstrich E225 (Posadzka cementowa zbrojona włóknami 10-100 mm)	72

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Grund (Podkl. gruntujący do podłoża chłonnych)	72
SuperGrund (Podkład szczepny do podłoży o małej chłonności)	73

BETONY

Beton B25 (Gotowa wzmocniona mieszanka betonowa C20/25)	73
Beton B20 (Gotowa sucha mieszanka betonowa)	73

PRODUKTY DO PŁYTEK

ZAPRAWY KLEJOWE DO PŁYTEK

FlexMarmor (Biała, wysokoelastyczna zaprawa klejowa do płytek) Nowość	77
FlexTop (Wysokoelastyczna zaprawa klejowa do płytek)	77
FlexFlow (Rozpłynna zaprawa klejowa do płytek o dużym formacie)	78
FlexUni (Elastyczna zaprawa klejowa do płytek)	78
ProPlus (Ulepszona zaprawa klejowa do gresu i terakoty)	78
Basic (Zaprawa klejowa do płytek)	79
Preciso (Zaprawa wyrównująca)	79

IZOLACJE PODPŁYTKOWE

Proof (Folia w płynie)	79
Protect (Zaprawa uszczelniająca)	80
Strap (Taśma uszczelniająca 120/70 mm)	80
Strap Plus (Taśma uszczelniająca 120/120 mm) Nowość	80
Narożnik wewnętrzny uszczelniający 120/120 mm Nowość	80
Narożnik zewnętrzny uszczelniający 120/120 mm Nowość	81
Mankiet ścienny uszczelniający 120x120 mm Nowość	81
Mankiet podłogowy uszczelniający 330x330 mm Nowość	81
Samoprzylepna taśma uszczelniająca 100 mm Nowość	81

SPOINOWANIE

PremiumFuge (Zaprawa do fugowania)	82
Silikon (Wypełniacz silikonowy)	83

ZAPRAWY

ZAPR. MURARSKA CIEPŁOCHRONNA

ThermoMörtel 50 (Zaprawa murarska ciepłochronna)	86
--------------------------------------------------	----

ZAPRAWY MURARSKIE

MM 50 (Zaprawa murarska - klasa M5)	86
MM 100 (Zaprawa murarska - klasa M10)	86
DuoDur (Zaprawa murarsko-tynkarska)	86

ZAPR. MURARSKIE CIENKOWARSTWOWE

PlanoFix W (Zaprawa cienkowarstwowa biała - klasa M10)	87
PlanoFix G (Zaprawa cienkowarstwowa - klasa M10)	87
PlanoFix (Zaprawa cienkowarstwowa - klasa M5)	87

ZAPR. MURARSKIE DO KLINKIERU

Klinker S (Zaprawa z trasem do klinkieru)	88
Klinker S WN16 (Zaprawa z trasem do klinkieru o wysokiej nasiąkliwości)	88

ZAPRAWY DO FUGOWANIA

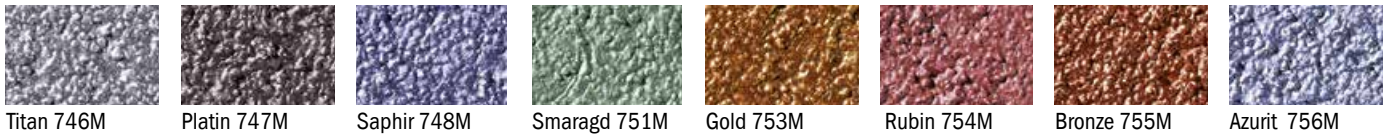
FugenMörtel FM 97 (Zaprawa do fugowania muru licowego)	89
Keramik S (Zaprawa do fugowania gładkich, nienasiąkliwych płytek elewacyjnych) Nowość	90
Keramik F (Zaprawa do fugowania szorstkich, chłonnych płytek elewacyjnych) Nowość	90

SERWIS

Serwis	91
--------	----

A					
Alpha 2000	71				
Alpha 2500	71				
AntiSulfat	66				
B					
Basic	79				
Beton B20	73				
Beton B25	73				
BetonKontakt	49				
BetonPrimer	51				
BituFix 2K	31				
C					
CreativTop	20				
CreativTop Fine	20				
CreativTop Max	20				
CreativTop Silk (S-Fine)	20				
CreativTop Trend	20				
CreativTop Vario Nowość	20				
CreativTop Pearl Nowość	20				
D					
Dekoracyjne profile-gzymsy	44				
Dekoracyjne profile podparapetowe	43				
Dekoracyjne profile wokółokienne i drzwiowe	42				
DispersionsKleber	31				
DuoContact	30				
DuoFix Nowość	31				
DuoDur	86				
E					
EdelPutz Spezial	19				
EdelPutz Versos	20				
Estrich E160	72				
Estrich E225	71				
F					
FaserEstrich E225	72				
FeinPutz Extra	57				
Finish	29				
FinoBello	58				
FinoFill	58				
FinoFinish S Nowość	58				
Fluid	67				
FlexFlow	78				
FlexMarmor Nowość	77				
FlexTop	77				
FlexUni	78				
FugenMörtel FM 97	89				
G					
Glitter	29				
GranoporColor	27				
GranoporTop	18				
Grund	72				
Gypsum Primer	49				
Gypsum Primer Plus	49				
H					
HaftMörtel HM 50 Nowość	63				
Hydrozol Nowość	66				
I					
InteriorPrimer Nowość	59				
K					
Keramik F Nowość	90				
Keramik S Nowość	90				
Klima RK 38	56, 64				
Klima RK 39	56, 64				
Klima RK 70 N	57, 64				
Klej do profili (PU-StossfugenKleber)	45				
Klima Fein W Nowość	57, 64				
KlimaGlätte	57				
KlimaWhite	56				
Klinker S	88				
Klinker S WN16	88				
L					
Lasur	28				
LeichttonMörtel LTM 81 Nowość	63				
LL 66 Plus	52				
Ł					
Łączniki mechaniczne	36				
M					
Mankiet podłogowy uszczelniający 330x330 mm Nowość	81				
Mankiet ścienny uszczelniający 120x120 mm Nowość	81				
Manu All	53				
Masa szpachlowa do profili DKF 75 (BeschichtungsMasse DKF 75)	45				
MaschinenputzArmierung	59				
Metallic	29				
MM 100	86				
MM 50	86				
MosaikSuperfine	24				
MosaikTop	22				
MPA 35	51				
MPI 25	50				
MPI 25 Fine	50				
MPI 25 L	50				
multiContact MC 55 W	63				
MVR Uni	51				
N					
NanoporColor	26				
NanoporTop	16				
Narożnik wewnętrzny uszczelniający Nowość	80				
Narożnik zewnętrzny uszczelniający Nowość	81				
Nivello Centro	70				
Nivello Quattro	70				
Nivello 30 Nowość	70				
NivoFix	31				
O					
openTherm	38				
Oslona rusztowaniowa	93				
P					
PlanoFix	87				
PlanoFix G	87				
PlanoFix W	87				
Płyty lamelowe z wełny mineralnej	40				
Płyty z wełny mineralnej	40				
Preciso	79				
PremiumFuge	82				
ProContact	30				
Profile do systemów ociepleń	40				
Profile do tynków	59				
Proof	79				
ProPlus	78				
Protect	80				
ProTherm	39				
PutzFestiger	67				
R					
Ratio Glatt	48				
Ratio Glatt L	48				
Ratio Power	48				
S					
Samoprzylepna taśma uszczelniająca 100 mm Nowość	81				
SanierFugenmörtel SFM 98 Nowość	63				
SanierGrundputz SG 68	62				
SanierPutz Grob SP 64 G	62				
SanierVorspritz SV 61	62				
Sanova EinlagenTrassputz	62				
SelfporSanierputz SP 64 P	62				
Siatka rusztowaniowa	93				
SilikatColor	27				
SilikatTop	17				
Silikon	83				
SilikonColor	26				
SilikonTop	16				
SilverFlex	30				
SpeedFix	52				
SpeedTop	24				
SperrPutz SP 63	67				
StarContact White	30				
StarTex	35				
StarTherm	39				
StarTrack Blue	35				
StarTrack Orange	35				
StarTrack Red	35				
StellaporTop	17				
Strap	80				
Strap Plus Nowość	80				
Stuccoco Feinzug FF 89	65				
Stuccoco Grobzug FG 89	65				
Stuccoco Guss SG 87	65				
Stuccoco Mono SM 86	65				
StyleColor	28				
StyleTop	18				
SuperGrund	73				
T					
ThermoMörtel 50	86				
ThermoPutz	53				
TiefenGrund	67				
TrassitPlus	66				
TrassZement	66				
U					
UniPrimer	24				
Uno Gold	53				
Uno Red	53				
V					
VorSpritzer	52				

BAUMIT METALLIC



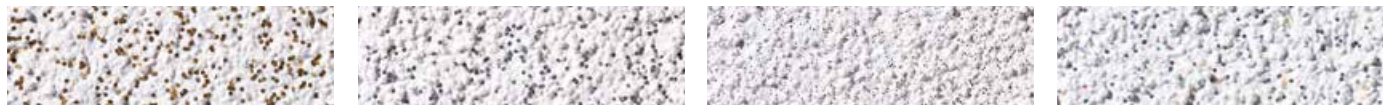
Titan 746M Platin 747M Saphir 748M Smaragd 751M Gold 753M Rubin 754M Bronze 755M Azurit 756M

BAUMIT LASUR



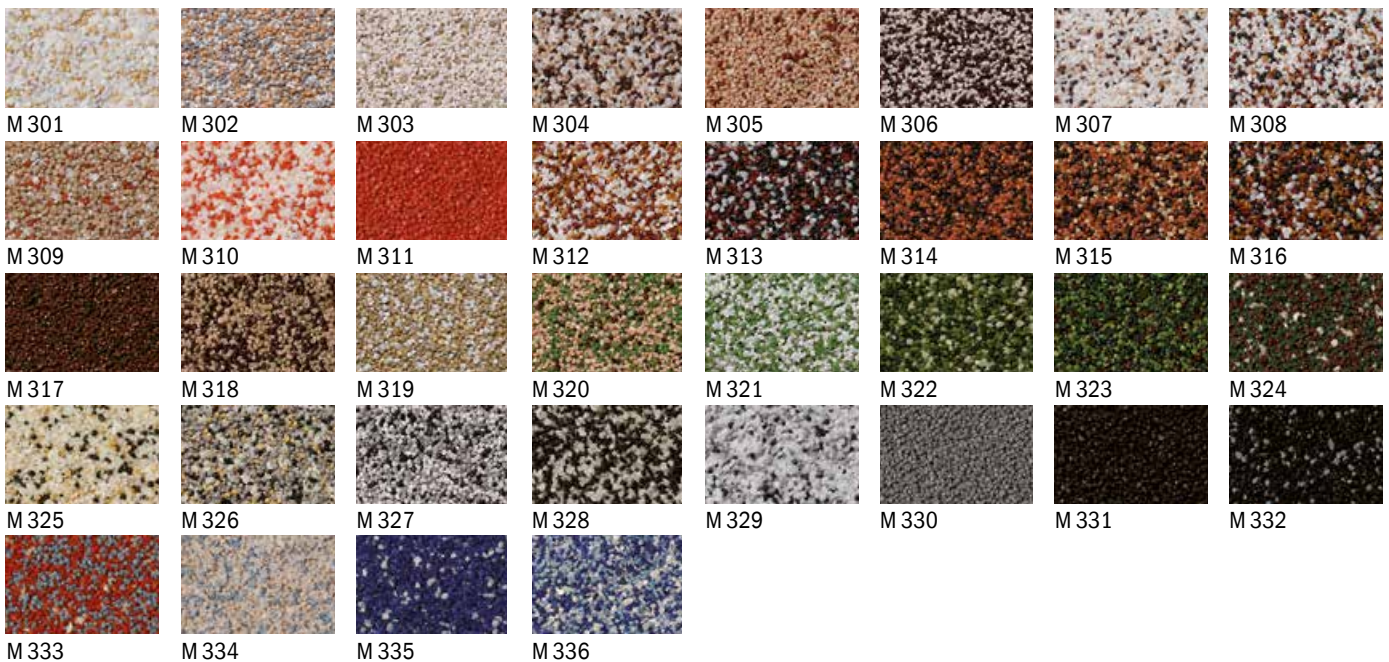
Shine 725L Sensual 726L Impulse 727L Gentle 728L Solid 729L Mystic 730L Fresh 731L Casual 732L

BAUMIT GLITTER



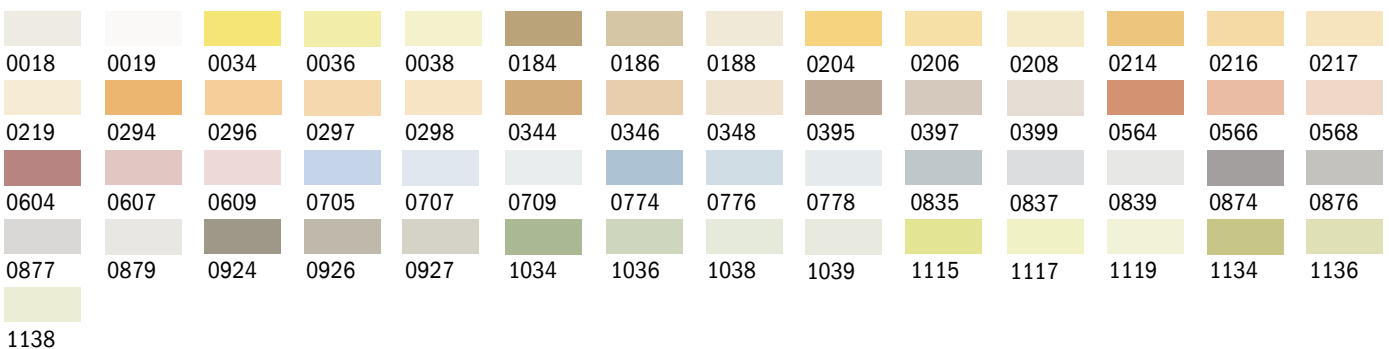
Gold 771G Silver 773G SilverFine 774G Rainbow 775G

BAUMIT MOSAIKTOP ORAZ MOSAIKSUPERFINE



M 301 M 302 M 303 M 304 M 305 M 306 M 307 M 308
 M 309 M 310 M 311 M 312 M 313 M 314 M 315 M 316
 M 317 M 318 M 319 M 320 M 321 M 322 M 323 M 324
 M 325 M 326 M 327 M 328 M 329 M 330 M 331 M 332
 M 333 M 334 M 335 M 336

BAUMIT EDELPUTZ SPEZIAL



0018 0019 0034 0036 0038 0184 0186 0188 0204 0206 0208 0214 0216 0217
 0219 0294 0296 0297 0298 0344 0346 0348 0395 0397 0399 0564 0566 0568
 0604 0607 0609 0705 0707 0709 0774 0776 0778 0835 0837 0839 0874 0876
 0877 0879 0924 0926 0927 1034 1036 1038 1039 1115 1117 1119 1134 1136
 1138



Materiały w służbie **nowoczesnych trendów.**

Coraz więcej inwestorów i architektów decyduje się na odważne łączenie kolorów. Obecnie modne są elewacje łączące kolor biały z ciemnoszarym, czy wręcz czarnym. Jeszcze niedawno, stosowanie ciemnych i intensywnych kolorów na dużych powierzchniach ścian zewnętrznych budynku, wiązało się z ryzykiem uszkodzenia elewacji. Nagrzanie ciemnych elewacji promieniami słonecznymi, zazwyczaj może prowadzić do skurczów termicznych i mikrospekkań powierzchni.

Firma Baumit proponuje jednak rozwiązanie, które umożliwi stosowanie ciemnych kolorów na elewacjach bez ograniczeń! Wszystko to dzięki cool pigmentom, które dodane do intensywnych (ciemnych kolorów) tynków i farb elewacyjnych, odbijają dużą część energii słonecznej, odpowiedzialnej za nagrzewanie i redukują przez to temperaturę na powierzchni elewacji. Tym samym całe ocieplenie chronione jest przed uszkodzeniem.

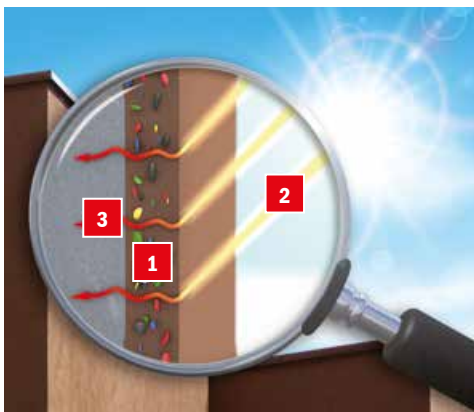
TSR (Total Solar Reflectance) - tzw. współczynnik odbicia całkowitej energii słonecznej, zastępuje dobrze znany i dotychczas używany współczynnik HBW, tzw. współczynnik odbicia światła. HBW opisuje tylko widoczną część odbitego spektrum światła słonecznego, podczas kiedy TSR charakteryzuje zdolność elewacji do odbijania promieniowania słonecznego w całym spektrum długości fal świetlnych (włącznie z niewidzialną podczerwiecią, odpowiedzialną w głównej mierze za nagrzewanie). Współczynnik TSR, lepiej i dokładniej określa prawdziwe zdolności powierzchni do odbijania promieniowania słonecznego, odpowiedzialnego za nagrzewanie, wynikające ze specyficznego składu materiałowego konkretnego koloru farby lub tynku. Tym samym, z uwagi na bezpieczeństwo i ochronę przed nadmiernym przegrzaniem elewacji, charakteryzuje on prawdziwą przydatność produktu do stosowania w systemach ociepleń.



Jak utrzymać **chłodną elewację?** Cool Pigmenty redukują temperaturę powierzchni elewacji.

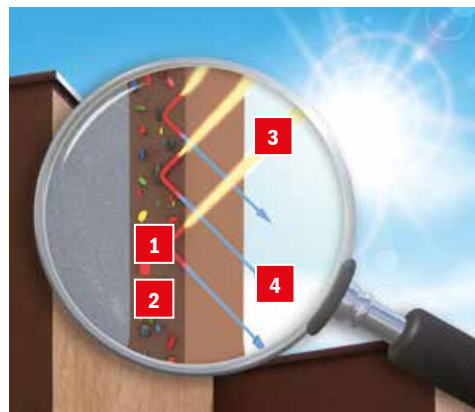
- Nieograniczona wolność w łączeniu kolorów tynków i farb na elewacjach
- Trwałość elewacji, wykończonych systemem ociepleń w ciemnych kolorach

Powierzchnia fasady bez cool pigmentów



- 1 Pigmenty tradycyjne
- 2 Promieniowanie słoneczne
- 3 Promieniowanie słoneczne nie odbite, które jako ciepło ulega pochłanianiu i rozproszeniu w podłożu

Powierzchnia fasady z cool pigmentami



- 1 Cool pigment
- 2 Pigmenty tradycyjne
- 3 Promieniowanie słoneczne (widmo światła)
- 4 Promieniowanie słoneczne odbite

0014 HBW 46 TSR 43	0021 HBW 71 TSR 68	0031 HBW 65 TSR 66	0041 HBW 60 TSR 64	0051 HBW 48 TSR 63	0061 HBW 56 TSR 58	0071 HBW 52 TSR 61	0081 HBW 46 TSR 58					
0015 HBW 56 TSR 53	0022 HBW 75 TSR 71	0032 HBW 69 TSR 68	0042 HBW 65 TSR 67	0052 HBW 53 TSR 61	0062 HBW 59 TSR 58	0072 HBW 56 TSR 62	0082 HBW 50 TSR 60					
0016 HBW 65 TSR 62	0023 HBW 77 TSR 72	0033 HBW 72 TSR 70	0043 HBW 70 TSR 69	0053 HBW 59 TSR 63	0063 HBW 64 TSR 67	0073 HBW 62 TSR 66	0083 HBW 57 TSR 64					
0017 HBW 73 TSR 68	0024 HBW 79 TSR 73	0034 HBW 76 TSR 72	0044 HBW 73 TSR 71	0054 HBW 66 TSR 67	0064 HBW 69 TSR 69	0074 HBW 67 TSR 69	0084 HBW 63 TSR 68					
0018 HBW 77 TSR 73	0025 HBW 80 TSR 75	0035 HBW 78 TSR 74	0045 HBW 77 TSR 73	0055 HBW 71 TSR 70	0065 HBW 74 TSR 72	0075 HBW 72 TSR 72	0085 HBW 69 TSR 71					
0019 HBW 77 TSR 81	0026 HBW 81 TSR 76	0036 HBW 80 TSR 75	0046 HBW 79 TSR 75	0056 HBW 75 TSR 74	0066 HBW 77 TSR 75	0076 HBW 76 TSR 75	0086 HBW 74 TSR 73					
	0027 HBW 82 TSR 78	0037 HBW 82 TSR 75	0047 HBW 81 TSR 76	0057 HBW 79 TSR 76	0067 HBW 80 TSR 77	0077 HBW 79 TSR 77	0087 HBW 78 TSR 76					
	0028 HBW 83 TSR 79	0038 HBW 83 TSR 77	0048 HBW 82 TSR 77	0058 HBW 81 TSR 78	0068 HBW 82 TSR 76	0078 HBW 81 TSR 79	0088 HBW 80 TSR 78					
	0029 HBW 84 TSR 78	0039 HBW 84 TSR 78	0049 HBW 83 TSR 78	0059 HBW 82 TSR 78	0069 HBW 83 TSR 78	0079 HBW 82 TSR 78	0089 HBW 82 TSR 79					
0121 HBW 37 TSR 39	0131 HBW 36 TSR 48	0141 HBW 31 TSR 45	Cool	0151 HBW 17 TSR 25	Cool	0161 HBW 17 TSR 25	Cool	0171 HBW 19 TSR 25	Cool	0181 HBW 15 TSR 24	Cool	0191 HBW 12 TSR 22
0122 HBW 42 TSR 43	0132 HBW 41 TSR 46	0142 HBW 36 TSR 39		0152 HBW 22 TSR 26		0162 HBW 22 TSR 26		0172 HBW 25 TSR 26	Cool	0182 HBW 20 TSR 25	Cool	0192 HBW 17 TSR 25
0123 HBW 49 TSR 57	0133 HBW 49 TSR 57	0143 HBW 44 TSR 47		0153 HBW 30 TSR 32		0163 HBW 30 TSR 32		0173 HBW 31 TSR 33		0183 HBW 27 TSR 26		0193 W 25 TSR 27
0124 HBW 57 TSR 63	0134 HBW 57 TSR 63	0144 HBW 52 TSR 53		0154 HBW 38 TSR 41		0164 HBW 38 TSR 41		0174 HBW 39 TSR 41		0184 HBW 35 TSR 36		0194 HBW 31 TSR 34
0125 HBW 65 TSR 64	0135 HBW 65 TSR 67	0145 HBW 60 TSR 62		0155 HBW 48 TSR 50		0165 HBW 48 TSR 50		0175 HBW 48 TSR 49		0185 HBW 44 TSR 44		0195 HBW 42 TSR 43
0126 HBW 70 TSR 67	0136 HBW 70 TSR 71	0146 HBW 67 TSR 67		0156 HBW 58 TSR 58		0166 HBW 58 TSR 58		0176 HBW 57 TSR 58		0186 HBW 54 TSR 53		0196 HBW 51 TSR 51
0127 HBW 76 TSR 75	0137 HBW 75 TSR 73	0147 HBW 73 TSR 71		0157 HBW 66 TSR 65		0167 HBW 66 TSR 65		0177 HBW 65 TSR 64		0187 HBW 63 TSR 60		0197 HBW 61 TSR 60
0128 HBW 79 TSR 77	0138 HBW 79 TSR 77	0148 HBW 77 TSR 74		0158 HBW 72 TSR 70		0168 HBW 72 TSR 70		0178 HBW 72 TSR 69		0188 HBW 70 TSR 67		0198 HBW 68 TSR 66
0129 HBW 81 TSR 77	0139 HBW 80 TSR 77	0149 HBW 80 TSR 77		0159 HBW 76 TSR 73		0169 HBW 76 TSR 73		0179 HBW 76 TSR 76		0189 HBW 75 TSR 71		0199 HBW 72 TSR 70
0201 HBW 42 TSR 53	0211 HBW 35 TSR 47	0221 HBW 31 TSR 39		0231 HBW 23 TSR 29		0241 HBW 20 TSR 25		0281 HBW 32 TSR 42		0291 HBW 28 TSR 46		0301 HBW 25 TSR 44
0202 HBW 46 TSR 55	0212 HBW 40 TSR 51	0222 HBW 37 TSR 44		0232 HBW 29 TSR 34		0242 HBW 26 TSR 29		0282 HBW 37 TSR 49		0292 HBW 33 TSR 47		0302 HBW 30 TSR 47
0203 HBW 53 TSR 59	0213 HBW 46 TSR 56	0223 HBW 44 TSR 50		0233 HBW 35 TSR 41		0243 HBW 34 TSR 37		0283 HBW 44 TSR 55		0293 HBW 40 TSR 54		0303 HBW 36 TSR 51
0204 HBW 63 TSR 66	0214 HBW 56 TSR 62	0224 HBW 53 TSR 58		0234 HBW 45 TSR 49		0244 HBW 43 TSR 47		0284 HBW 52 TSR 61		0294 HBW 50 TSR 61		0304 HBW 44 TSR 58
0205 HBW 66 TSR 68	0215 HBW 61 TSR 65	0225 HBW 60 TSR 64		0235 HBW 53 TSR 57		0245 HBW 52 TSR 54		0285 HBW 60 TSR 66		0295 HBW 55 TSR 64		0305 HBW 53 TSR 63
0206 HBW 71 TSR 71	0216 HBW 68 TSR 69	0226 HBW 67 TSR 68		0236 HBW 62 TSR 64		0246 HBW 60 TSR 61		0286 HBW 66 TSR 69		0296 HBW 61 TSR 67		0306 HBW 61 TSR 68
0207 HBW 74 TSR 73	0217 HBW 74 TSR 73	0227 HBW 73 TSR 73		0237 HBW 68 TSR 69		0247 HBW 67 TSR 67		0287 HBW 72 TSR 73		0297 HBW 68 TSR 71		0307 HBW 68 TSR 72
0208 HBW 78 TSR 76	0218 HBW 78 TSR 75	0228 HBW 77 TSR 76		0238 HBW 74 TSR 71		0248 HBW 74 TSR 75		0288 HBW 77 TSR 75		0298 HBW 73 TSR 74		0308 HBW 74 TSR 75
0209 HBW 81 TSR 77	0219 HBW 80 TSR 77	0229 HBW 80 TSR 77		0239 HBW 78 TSR 76		0249 HBW 77 TSR 76		0289 HBW 78 TSR 76		0299 HBW 78 TSR 76		0309 HBW 76 TSR 42

Czerwone numery: produkt dostępny wyłącznie w Baumit Style: patrz str. 18, 28.

Niebieskie numery: produkt dostępny wyłącznie w Baumit CreativTop Max, Trend, Vario, Fine, Pearl, Silk: patrz str. 20. Baumit Granopor: patrz str. 18, 27.

Czarne numery: produkt dostępny w Baumit Nanopor, Silikon, Stellapor, Silikat, Granopor, CreativTop Max, Trend, Vario, Fine, Pearl, Silk: patrz str. 16, 17, 18, 20, 26, 27.



kolor możliwy do stosowania w systemach ociepleń bez ograniczeń powierzchni, po spełnieniu wymagań dla tynków i farb o TSR w zakresie 21-24: patrz str. 25.

	0311 HBW 21 TSR 42		0321 HBW 20 TSR 42		0331 HBW 18 TSR 26		0341 HBW 21 TSR 28	Cool	0351 HBW 18 TSR 25	Cool	0361 HBW 12 TSR 22	Cool	0371 HBW 12 TSR 22	Cool	0381 HBW 11 TSR 22
	0312 HBW 25 TSR 41		0322 HBW 25 TSR 46		0332 HBW 23 TSR 31		0342 HBW 25 TSR 33		0352 HBW 22 TSR 26	Cool	0362 HBW 18 TSR 25	Cool	0372 HBW 16 TSR 24	Cool	0382 HBW 15 TSR 24
	0313 HBW 32 TSR 48		0323 HBW 31 TSR 51		0333 HBW 30 TSR 41		0343 HBW 32 TSR 40		0353 HBW 28 TSR 33		0363 HBW 25 TSR 28		0373 HBW 22 TSR 26		0383 HBW 21 TSR 25
	0314 HBW 40 TSR 57		0324 HBW 42 TSR 59		0334 HBW 38 TSR 50		0344 HBW 41 TSR 50		0354 HBW 36 TSR 40		0364 HBW 32 TSR 37		0374 HBW 30 TSR 35		0384 HBW 30 TSR 33
	0315 HBW 49 TSR 62		0325 HBW 56 TSR 66		0335 HBW 48 TSR 58		0345 HBW 50 TSR 57		0355 HBW 45 TSR 49		0365 HBW 41 TSR 45		0375 HBW 39 TSR 42		0385 HBW 39 TSR 44
	0316 HBW 58 TSR 67		0326 HBW 62 TSR 69		0336 HBW 57 TSR 63		0346 HBW 60 TSR 64		0356 HBW 55 TSR 57		0366 HBW 51 TSR 54		0376 HBW 49 TSR 52		0386 HBW 48 TSR 50
	0317 HBW 66 TSR 71		0327 HBW 65 TSR 75		0337 HBW 65 TSR 68		0347 HBW 67 TSR 68		0357 HBW 64 TSR 64		0367 HBW 61 TSR 63		0377 HBW 58 TSR 62		0387 HBW 58 TSR 59
	0318 HBW 72 TSR 74		0328 HBW 71 TSR 75		0338 HBW 72 TSR 74		0348 HBW 73 TSR 72		0358 HBW 70 TSR 69		0368 HBW 68 TSR 68		0378 HBW 66 TSR 66		0388 HBW 66 TSR 66
	0319 HBW 75 TSR 75		0329 HBW 75 TSR 75		0339 HBW 76 TSR 76		0349 HBW 77 TSR 76		0359 HBW 74 TSR 74		0369 HBW 71 TSR 73		0379 HBW 71 TSR 70		0389 HBW 70 TSR 68
Cool	0391 HBW 10 TSR 22	Cool	0401 HBW 13 TSR 22	Cool	0411 HBW 9 TSR 22	Cool	0421 HBW 7 TSR 22	Cool	0431 HBW 8 TSR 22	Cool	0441 HBW 7 TSR 22		0451 HBW 50 TSR 58		0461 HBW 41 TSR 61
Cool	0392 HBW 14 TSR 24	Cool	0402 HBW 17 TSR 24	Cool	0412 HBW 13 TSR 24	Cool	0422 HBW 11 TSR 23	Cool	0432 HBW 11 TSR 24	Cool	0442 HBW 11 TSR 24		0452 HBW 55 TSR 60		0462 HBW 48 TSR 64
Cool	0393 HBW 20 TSR 25		0403 HBW 22 TSR 31	Cool	0413 HBW 18 TSR 25	Cool	0423 HBW 15 TSR 25	Cool	0433 HBW 16 TSR 25	Cool	0443 HBW 16 TSR 25		0453 HBW 61 TSR 65		0463 HBW 54 TSR 67
	0394 HBW 27 TSR 30		0404 HBW 29 TSR 39		0414 HBW 25 TSR 30		0424 HBW 22 TSR 25		0434 HBW 25 TSR 29		0444 HBW 23 TSR 26		0454 HBW 67 TSR 69		0464 HBW 60 TSR 69
	0395 HBW 37 TSR 38		0405 HBW 38 TSR 48		0415 HBW 34 TSR 39		0425 HBW 31 TSR 31		0435 HBW 33 TSR 37		0445 HBW 32 TSR 30		0455 HBW 72 TSR 71		0465 HBW 66 TSR 70
	0396 HBW 47 TSR 46		0406 HBW 47 TSR 55		0416 HBW 43 TSR 49		0426 HBW 40 TSR 40		0436 HBW 43 TSR 40		0446 HBW 41 TSR 38		0456 HBW 76 TSR 74		0466 HBW 72 TSR 74
	0397 HBW 55 TSR 54		0407 HBW 56 TSR 63		0417 HBW 53 TSR 57		0427 HBW 51 TSR 49		0437 HBW 52 TSR 50		0447 HBW 52 TSR 49		0457 HBW 78 TSR 75		0467 HBW 76 TSR 75
	0398 HBW 64 TSR 62		0408 HBW 65 TSR 68		0418 HBW 62 TSR 64		0428 HBW 60 TSR 57		0438 HBW 62 TSR 58		0448 HBW 61 TSR 59		0458 HBW 81 TSR 77		0468 HBW 80 TSR 77
	0399 HBW 68 TSR 66		0409 HBW 70 TSR 71		0419 HBW 69 TSR 68		0429 HBW 67 TSR 64		0439 HBW 66 TSR 64		0449 HBW 67 TSR 63		0459 HBW 82 TSR 78		0469 HBW 83 TSR 79
	0471 HBW 38 TSR 60		0481 HBW 31 TSR 58		0491 HBW 26 TSR 57		0501 HBW 21 TSR 52		0511 HBW 19 TSR 52		0521 HBW 16 TSR 49		0561 HBW 15 TSR 40		0571 HBW 11 TSR 36
	0472 HBW 49 TSR 62		0482 HBW 36 TSR 60		0492 HBW 30 TSR 58		0502 HBW 25 TSR 51		0512 HBW 22 TSR 55		0522 HBW 21 TSR 52		0562 HBW 19 TSR 44		0572 HBW 14 TSR 31
	0473 HBW 50 TSR 66		0483 HBW 41 TSR 63		0493 HBW 36 TSR 61		0503 HBW 31 TSR 56		0513 HBW 27 TSR 58		0523 HBW 25 TSR 57		0563 HBW 25 TSR 50		0573 HBW 18 TSR 45
	0474 HBW 56 TSR 68		0484 HBW 48 TSR 66		0494 HBW 42 TSR 64		0504 HBW 38 TSR 59		0514 HBW 33 TSR 61		0524 HBW 33 TSR 61		0564 HBW 33 TSR 54		0574 HBW 25 TSR 50
	0475 HBW 63 TSR 69		0485 HBW 55 TSR 66		0495 HBW 50 TSR 65		0505 HBW 46 TSR 63		0515 HBW 40 TSR 64		0525 HBW 40 TSR 63		0565 HBW 42 TSR 60		0575 HBW 29 TSR 52
	0476 HBW 69 TSR 74		0486 HBW 63 TSR 69		0496 HBW 57 TSR 68		0506 HBW 54 TSR 67		0516 HBW 48 TSR 68		0526 HBW 48 TSR 67		0566 HBW 51 TSR 65		0576 HBW 37 TSR 58
	0477 HBW 74 TSR 74		0487 HBW 69 TSR 72		0497 HBW 63 TSR 71		0507 HBW 62 TSR 71		0517 HBW 55 TSR 70		0527 HBW 56 TSR 70		0567 HBW 60 TSR 69		0577 HBW 48 TSR 64
	0478 HBW 78 TSR 77		0488 HBW 75 TSR 76		0498 HBW 70 TSR 74		0508 HBW 68 TSR 74		0518 HBW 63 TSR 73		0528 HBW 63 TSR 73		0568 HBW 67 TSR 72		0578 HBW 55 TSR 67
	0479 HBW 80 TSR 78		0489 HBW 78 TSR 76		0499 HBW 74 TSR 75		0509 HBW 71 TSR 76		0519 HBW 68 TSR 74		0529 HBW 65 TSR 74		0569 HBW 73 TSR 75		0579 HBW 63 TSR 71

HBW – współczynnik odbicia światła (procentowa ilość promieniowania widzialnego, odbitego od powierzchni)

TSR – współczynnik odbicia całkowitej energii słonecznej (procentowa ilość promieniowania słonecznego w pełnym zakresie, odbitego od powierzchni)

Cool – kolor możliwy do stosowania w systemach ciepłych bez ograniczeń powierzchni, pod warunkiem wykonania w opcji z cool pigmentem (obowiązuje dopłata na zapytanie) patrz str. 25.

Przedstawione wzory służą prezentacji kolorystyki tynków i farb. Absolutna zgodność koloru z dostarczonym produktem nie jest gwarantowana.


Podstawą zamówienia kolorów jest wzornik farb i tynków Baumit Life.

0581 HBW 12 TSR 40	0591 HBW 10 TSR 33	0601 HBW 10 TSR 36	0611 HBW 11 TSR 40	0621 HBW 11 TSR 40	0631 HBW 10 TSR 41	0671 HBW 11 TSR 34	0681 HBW 14 TSR 38					
0582 HBW 15 TSR 31	0592 HBW 15 TSR 37	0602 HBW 14 TSR 39	0612 HBW 16 TSR 45	0622 HBW 15 TSR 43	0632 HBW 16 TSR 44	0672 HBW 17 TSR 38	0682 HBW 21 TSR 68					
0583 HBW 21 TSR 46	0593 HBW 20 TSR 34	0603 HBW 18 TSR 44	0613 HBW 22 TSR 50	0623 HBW 21 TSR 49	0633 HBW 23 TSR 49	0673 HBW 25 TSR 46	0683 HBW 29 TSR 51					
0584 HBW 27 TSR 50	0594 HBW 27 TSR 44	0604 HBW 26 TSR 50	0614 HBW 31 TSR 56	0624 HBW 28 TSR 54	0634 HBW 31 TSR 56	0674 HBW 32 TSR 52	0684 HBW 39 TSR 57					
0585 HBW 35 TSR 59	0595 HBW 37 TSR 50	0605 HBW 35 TSR 55	0615 HBW 40 TSR 61	0625 HBW 38 TSR 60	0635 HBW 41 TSR 60	0675 HBW 42 TSR 61	0685 HBW 48 TSR 63					
0586 HBW 44 TSR 65	0596 HBW 47 TSR 56	0606 HBW 45 TSR 61	0616 HBW 49 TSR 66	0626 HBW 47 TSR 64	0636 HBW 50 TSR 66	0676 HBW 52 TSR 64	0686 HBW 58 TSR 68					
0587 HBW 54 TSR 69	0597 HBW 56 TSR 64	0607 HBW 54 TSR 67	0617 HBW 57 TSR 69	0627 HBW 57 TSR 69	0637 HBW 58 TSR 70	0677 HBW 61 TSR 70	0687 HBW 66 TSR 72					
0588 HBW 62 TSR 71	0598 HBW 64 TSR 71	0608 HBW 62 TSR 71	0618 HBW 65 TSR 72	0628 HBW 65 TSR 72	0638 HBW 67 TSR 73	0678 HBW 68 TSR 73	0688 HBW 73 TSR 75					
0589 HBW 65 TSR 72	0599 HBW 68 TSR 70	0609 HBW 67 TSR 73	0619 HBW 72 TSR 75	0629 HBW 71 TSR 75	0639 HBW 73 TSR 68	0679 HBW 74 TSR 75	0689 HBW 77 TSR 77					
0691 HBW 18 TSR 47	0701 HBW 23 TSR 48	0711 HBW 25 TSR 47	0721 HBW 25 TSR 44	0731 HBW 30 TSR 45	0741 HBW 29 TSR 44	0751 HBW 28 TSR 45	0761 HBW 25 TSR 45					
0692 HBW 27 TSR 52	0702 HBW 31 TSR 52	0712 HBW 34 TSR 54	0722 HBW 32 TSR 51	0732 HBW 38 TSR 52	0742 HBW 36 TSR 48	0752 HBW 36 TSR 49	0762 HBW 33 TSR 52					
0693 HBW 36 TSR 58	0703 HBW 40 TSR 58	0713 HBW 42 TSR 58	0723 HBW 40 TSR 55	0733 HBW 46 TSR 56	0743 HBW 44 TSR 54	0753 HBW 45 TSR 55	0763 HBW 41 TSR 57					
0694 HBW 45 TSR 63	0704 HBW 49 TSR 64	0714 HBW 51 TSR 64	0724 HBW 48 TSR 61	0734 HBW 55 TSR 62	0744 HBW 52 TSR 60	0754 HBW 54 TSR 62	0764 HBW 50 TSR 62					
0695 HBW 55 TSR 67	0705 HBW 58 TSR 68	0715 HBW 59 TSR 68	0725 HBW 57 TSR 66	0735 HBW 62 TSR 66	0745 HBW 61 TSR 66	0755 HBW 62 TSR 66	0765 HBW 58 TSR 67					
0696 HBW 64 TSR 72	0706 HBW 65 TSR 72	0716 HBW 66 TSR 72	0726 HBW 65 TSR 71	0736 HBW 70 TSR 72	0746 HBW 68 TSR 69	0756 HBW 69 TSR 71	0766 HBW 66 TSR 72					
0697 HBW 71 TSR 75	0707 HBW 72 TSR 74	0717 HBW 73 TSR 75	0727 HBW 71 TSR 74	0737 HBW 75 TSR 75	0747 HBW 74 TSR 73	0757 HBW 74 TSR 74	0767 HBW 72 TSR 74					
0698 HBW 76 TSR 75	0708 HBW 77 TSR 78	0718 HBW 77 TSR 78	0728 HBW 76 TSR 77	0738 HBW 78 TSR 77	0748 HBW 78 TSR 76	0758 HBW 78 TSR 76	0768 HBW 77 TSR 78					
0699 HBW 79 TSR 78	0709 HBW 79 TSR 79	0719 HBW 79 TSR 79	0729 HBW 78 TSR 77	0739 HBW 80 TSR 78	0749 HBW 81 TSR 77	0759 HBW 80 TSR 77	0769 HBW 79 TSR 78					
0771 HBW 20 TSR 43	0781 HBW 22 TSR 29	0791 HBW 15 TSR 26	Cool	0831 HBW 14 TSR 24	Cool	0841 HBW 14 TSR 23	Cool	0851 HBW 13 TSR 24	Cool	0861 HBW 10 TSR 22	Cool	0871 HBW 9 TSR 22
0772 HBW 29 TSR 42	0782 HBW 29 TSR 47	0792 HBW 22 TSR 29	0832 HBW 21 TSR 25	0842 HBW 20 TSR 25	Cool	0852 HBW 19 TSR 25	Cool	0862 HBW 17 TSR 24	Cool	0872 HBW 15 TSR 24		
0773 HBW 37 TSR 48	0783 HBW 39 TSR 54	0793 HBW 29 TSR 36	0833 HBW 30 TSR 32	0843 HBW 28 TSR 31	0853 HBW 27 TSR 26	0863 HBW 25 TSR 35	0873 HBW 21 TSR 25					
0774 HBW 47 TSR 56	0784 HBW 48 TSR 61	0794 HBW 43 TSR 51	0834 HBW 39 TSR 43	0844 HBW 37 TSR 41	0854 HBW 35 TSR 33	0864 HBW 33 TSR 33	0874 HBW 32 TSR 30					
0775 HBW 56 TSR 61	0785 HBW 57 TSR 65	0795 HBW 54 TSR 58	0835 HBW 49 TSR 49	0845 HBW 47 TSR 48	0855 HBW 45 TSR 43	0865 HBW 43 TSR 40	0875 HBW 39 TSR 37					
0776 HBW 64 TSR 66	0786 HBW 68 TSR 70	0796 HBW 62 TSR 63	0836 HBW 59 TSR 60	0846 HBW 56 TSR 57	0856 HBW 54 TSR 52	0866 HBW 54 TSR 51	0876 HBW 48 TSR 44					
0777 HBW 71 TSR 70	0787 HBW 72 TSR 73	0797 HBW 69 TSR 69	0837 HBW 67 TSR 66	0847 HBW 65 TSR 65	0857 HBW 63 TSR 60	0867 HBW 63 TSR 62	0877 HBW 62 TSR 58					
0778 HBW 77 TSR 77	0788 HBW 77 TSR 76	0798 HBW 75 TSR 71	0838 HBW 73 TSR 69	0848 HBW 71 TSR 71	0858 HBW 70 TSR 66	0868 HBW 70 TSR 67	0878 HBW 68 TSR 66					
0779 HBW 79 TSR 79	0789 HBW 78 TSR 77	0799 HBW 77 TSR 73	0839 HBW 75 TSR 72	0849 HBW 76 TSR 73	0859 HBW 74 TSR 71	0869 HBW 71 TSR 68	0879 HBW 73 TSR 69					

Czerwone numery: produkt dostępny wyłącznie w Baumit Style: patrz str. 18, 28.

Niebieskie numery: produkt dostępny wyłącznie w Baumit CreativTop Max, Trend, Vario, Fine, Pearl, Silk: patrz str. 20. Baumit Granopor: patrz str. 18, 27.

Czarne numery: produkt dostępny w Baumit Nanopor, Silikon, Stellapor, Silikat, Granopor, CreativTop Max, Trend, Vario, Fine, Pearl, Silk: patrz str. 16, 17, 18, 20, 26, 27.

 kolor możliwy do stosowania w systemach ociepleń bez ograniczeń powierzchni, po spełnieniu wymagań dla tynków i farb o TSR w zakresie 21-24: patrz str. 25.

Cool	0881 HBW 7 TSR 22	Cool	0891 HBW 6 TSR 22	Cool	0901 HBW 7 TSR 22	Cool	0911 HBW 8 TSR 22	Cool	0921 HBW 8 TSR 22	Cool	0931 HBW 9 TSR 22	Cool	0971 HBW 11 TSR 23		0981 HBW 19 TSR 37
Cool	0882 HBW 11 TSR 24	Cool	0892 HBW 10 TSR 23	Cool	0902 HBW 11 TSR 24	Cool	0912 HBW 12 TSR 24	Cool	0922 HBW 12 TSR 24	Cool	0932 HBW 13 TSR 24	Cool	0972 HBW 17 TSR 24		0982 HBW 27 TSR 41
Cool	0883 HBW 15 TSR 32	Cool	0893 HBW 16 TSR 25	Cool	0903 HBW 17 TSR 25	Cool	0913 HBW 17 TSR 252	Cool	0923 HBW 17 TSR 25	Cool	0933 HBW 19 TSR 25		0973 HBW 25 TSR 27		0983 HBW 35 TSR 50
	0884 HBW 22 TSR 25		0894 HBW 25 TSR 26		0904 HBW 25 TSR 26		0914 HBW 25 TSR 26		0924 HBW 28 TSR 26		0934 HBW 26 TSR 26		0974 HBW 32 TSR 33		0984 HBW 45 TSR 57
	0885 HBW 31 TSR 29		0895 HBW 29 TSR 27		0905 HBW 35 TSR 32		0915 HBW 34 TSR 31		0925 HBW 33 TSR 30		0935 HBW 36 TSR 34		0975 HBW 42 TSR 41		0985 HBW 55 TSR 63
	0886 HBW 42 TSR 38		0896 HBW 39 TSR 37		0906 HBW 44 TSR 40		0916 HBW 43 TSR 40		0926 HBW 43 TSR 39		0936 HBW 45 TSR 41		0976 HBW 52 TSR 49		0986 HBW 63 TSR 68
	0887 HBW 52 TSR 47		0897 HBW 55 TSR 50		0907 HBW 54 TSR 49		0917 HBW 54 TSR 50		0927 HBW 59 TSR 55		0937 HBW 55 TSR 51		0977 HBW 60 TSR 57		0987 HBW 70 TSR 73
	0888 HBW 61 TSR 56		0898 HBW 64 TSR 58		0908 HBW 64 TSR 61		0918 HBW 63 TSR 58		0928 HBW 67 TSR 62		0938 HBW 64 TSR 59		0978 HBW 68 TSR 65		0988 HBW 75 TSR 76
	0889 HBW 66 TSR 61		0899 HBW 70 TSR 64		0909 HBW 67 TSR 63		0919 HBW 67 TSR 63		0929 HBW 70 TSR 66		0939 HBW 68 TSR 63		0979 HBW 73 TSR 70		0989 HBW 78 TSR 77
	0991 HBW 32 TSR 37		1001 HBW 25 TSR 33		1011 HBW 22 TSR 34		1021 HBW 16 TSR 35		1031 HBW 20 TSR 36		1041 HBW 29 TSR 36		1051 HBW 40 TSR 48		1061 HBW 31 TSR 44
	0992 HBW 40 TSR 50		1002 HBW 31 TSR 44		1012 HBW 29 TSR 38		1022 HBW 20 TSR 25		1032 HBW 25 TSR 41		1042 HBW 35 TSR 41		1052 HBW 46 TSR 52		1062 HBW 37 TSR 48
	0993 HBW 49 TSR 56		1003 HBW 39 TSR 49		1013 HBW 36 TSR 47		1023 HBW 27 TSR 29		1033 HBW 32 TSR 46		1043 HBW 43 TSR 48		1053 HBW 54 TSR 58		1063 HBW 44 TSR 52
	0994 HBW 57 TSR 62		1004 HBW 48 TSR 57		1014 HBW 45 TSR 53		1024 HBW 35 TSR 39		1034 HBW 42 TSR 54		1044 HBW 52 TSR 55		1054 HBW 62 TSR 63		1064 HBW 53 TSR 59
	0995 HBW 65 TSR 67		1005 HBW 58 TSR 62		1015 HBW 56 TSR 60		1025 HBW 45 TSR 47		1035 HBW 51 TSR 60		1045 HBW 61 TSR 63		1055 HBW 69 TSR 68		1065 HBW 61 TSR 64
	0996 HBW 72 TSR 71		1006 HBW 65 TSR 69		1016 HBW 64 TSR 66		1026 HBW 54 TSR 53		1036 HBW 60 TSR 66		1046 HBW 68 TSR 68		1056 HBW 74 TSR 71		1066 HBW 68 TSR 70
	0997 HBW 76 TSR 75		1007 HBW 72 TSR 73		1017 HBW 72 TSR 72		1027 HBW 63 TSR 61		1037 HBW 68 TSR 71		1047 HBW 74 TSR 73		1057 HBW 78 TSR 75		1067 HBW 74 TSR 73
	0998 HBW 80 TSR 77		1008 HBW 77 TSR 76		1018 HBW 76 TSR 75		1028 HBW 70 TSR 68		1038 HBW 73 TSR 74		1048 HBW 78 TSR 76		1058 HBW 81 TSR 77		1068 HBW 78 TSR 76
	0999 HBW 81 TSR 77		1009 HBW 78 TSR 76		1019 HBW 79 TSR 77		1029 HBW 75 TSR 71		1039 HBW 76 TSR 76		1049 HBW 80 TSR 77		1059 HBW 82 TSR 78		1069 HBW 81 TSR 77
	1071 HBW 27 TSR 42		1111 HBW 45 TSR 50		1121 HBW 59 TSR 61		1131 HBW 28 TSR 45		1141 HBW 35 TSR 51		1151 HBW 53 TSR 58		1161 HBW 57 TSR 61		
	1072 HBW 33 TSR 46		1112 HBW 52 TSR 56		1122 HBW 64 TSR 64		1132 HBW 34 TSR 31		1142 HBW 40 TSR 38		1152 HBW 58 TSR 62		1162 HBW 60 TSR 63		
	1073 HBW 41 TSR 52		1113 HBW 59 TSR 61		1123 HBW 69 TSR 67		1133 HBW 42 TSR 39		1143 HBW 48 TSR 43		1153 HBW 64 TSR 65		1163 HBW 66 TSR 67		
	1074 HBW 49 TSR 58		1114 HBW 65 TSR 66		1124 HBW 74 TSR 70		1134 HBW 51 TSR 48		1144 HBW 56 TSR 53		1154 HBW 70 TSR 69		1164 HBW 72 TSR 70		
	1075 HBW 57 TSR 64		1115 HBW 71 TSR 70		1125 HBW 77 TSR 73		1135 HBW 60 TSR 55		1145 HBW 64 TSR 62		1155 HBW 75 TSR 72		1165 HBW 74 TSR 71		
	1076 HBW 66 TSR 70		1116 HBW 76 TSR 73		1126 HBW 80 TSR 76		1136 HBW 67 TSR 68		1146 HBW 71 TSR 65		1156 HBW 78 TSR 75		1166 HBW 79 TSR 75		
	1077 HBW 72 TSR 73		1117 HBW 80 TSR 75		1127 HBW 81 TSR 75		1137 HBW 74 TSR 68		1147 HBW 75 TSR 74		1157 HBW 80 TSR 76		1167 HBW 81 TSR 77		
	1078 HBW 77 TSR 75		1118 HBW 82 TSR 77		1128 HBW 82 TSR 78		1138 HBW 78 TSR 72		1148 HBW 79 TSR 73		1158 HBW 82 TSR 77		1168 HBW 82 TSR 77		
	1079 HBW 79 TSR 76		1119 HBW 83 TSR 78		1129 HBW 83 TSR 78		1139 HBW 80 TSR 77		1149 HBW 81 TSR 78		1159 HBW 83 TSR 78		1169 HBW 83 TSR 78		

HBW – współczynnik odbicia światła (procentowa ilość promieniowania widzialnego, odbitego od powierzchni)

TSR – współczynnik odbicia całkowitej energii słonecznej (procentowa ilość promieniowania słonecznego w pełnym zakresie, odbitego od powierzchni)

Cool – kolor możliwy do stosowania w systemach ociepleń bez ograniczeń powierzchni, pod warunkiem wykonania w opcji z cool pigmentem (obowiązuje dopłata na zapytanie) patrz str. 25.

Prezentowane wzory służą prezentacji kolorystyki tynków i farb. Absolutna zgodność koloru z dostarczonym produktem nie jest gwarantowana.

Podstawą zamówienia kolorów jest wzornik farb i tynków Baumit Life.



Systemowe ocieplenie.

Podstawową funkcją systemu ociepleń jest izolacja. Niemniej, pełni on również bardzo ważną funkcję estetyczną, czego przykładem jest fakt ocieplania budynku, w momencie planowanego remontu elewacji.

Baumit, jako producent systemów ociepleń, zawsze przeprowadza badania laboratoryjne i testuje zachowanie oraz współpracę wszystkich elementów. Na tej podstawie, określone są parametry techniczne i właściwości użytkowe całych systemów. Kompletny system ocieplenia składa się z kilku istotnych elementów, z których każdy odgrywa ważną rolę i nie może zostać pominięty.

Systemy ociepleń oferowane przez Baumit:

- Baumit STAR
- Baumit PRO
- Baumit PRO RENO S

W każdym z nich istnieje możliwość wyboru, spośród różnych rodzajów materiału termoizolacyjnego oraz wypraw wierzchnich. Wybór systemu zależy od oczekiwań inwestora (wraz z architektem i wykonawcą) oraz od rodzaju i stanu istniejącego podłoża, na którym zostanie wykonane ocieplenie.

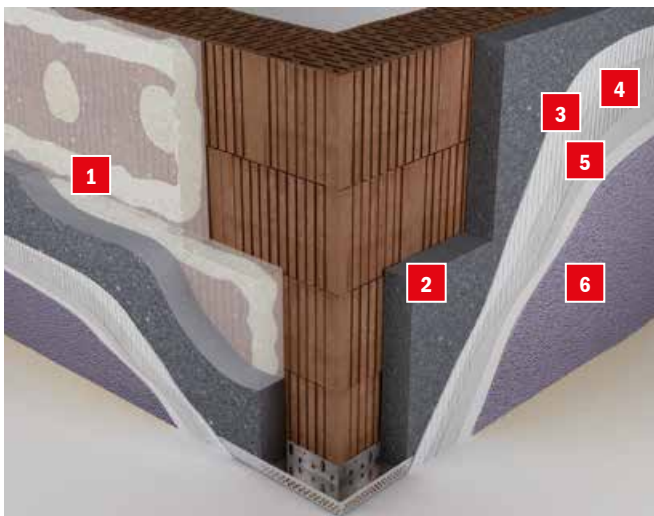
Ocieplenia elewacji, przy których zastosowano proponowane rozwiązania, charakteryzują się doskonałymi parametrami termoizolacyjnymi, a także znakomitą, sprawdzoną trwałością. Potwierdzeniem tego jest fakt, iż systemy ociepleniowe Baumit posiadają Europejskie oraz Krajowe Aprobacje Techniczne, czego potwierdzeniem jest oznakowanie odpowiednio znakami CE oraz B.

Profesjonalne
produkty
do ociepleń

Najlepsza inwestycja w przyszłość. Systemy ociepleń Baumit.

- openTherm – oddycha jak mur z cegły
- Nanopor – efekt samooczyszczenia dzięki sile światła
- StarTrack – brak mostków termicznych

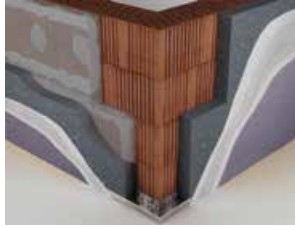
Składniki systemu ocieplenia



- 1** Zaprawa klejowo-szpachlowa
(np. Baumit StarContact White)
- 2** Płyta styropianowa
(np. Baumit StarTherm)
- 3** Zaprawa klejowo-szpachlowa
(np. Baumit StarContact White)
- 4** Siatka z włókna szklanego
(Baumit StarTex)
- 5** Podkład gruntujący
(Baumit UniPrimer)
- 6** Wyprawa wierzchnia
(np. Baumit SilikonTop)

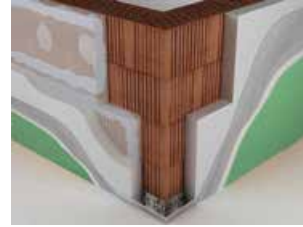
BAUMIT STAR

- Najwyższa oszczędność kosztów energii
- Naturalny efekt samoczyszczenia
- Najbardziej zaawansowany technicznie



BAUMIT PRO

- Europejski standard jakości
- Oszczędność kosztów energii
- Najwyższa odporność pożarowa (opcja z wełną)



SKŁADOWE SYSTEMU

Klejenie płyt termoizolacyjnych
Materiał termoizolacyjny
Zbrojenie
Warstwa szpachlowa i zbrojąca
Gruntowanie
Wyprawa wierzchnia

StarContact White
StarTherm ¹
StarTex
StarContact White
nie wymagane
NanoporTop

ProContact
ProTherm ¹
StarTex
ProContact
UniPrimer
SilikonTop



OPCJE SYSTEMÓW

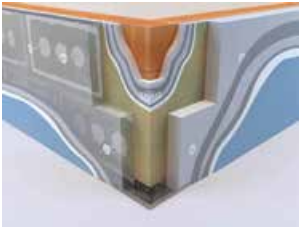
Materiał termoizolacyjny
Wyprawy wierzchnie
Farby elewacyjne na EdelPutz Spezial
Powłoki dekoracyjne

openTherm ⁴
NanoporTop ⁴
SilikonTop ⁴
MosaikTop
StyleTop
CreativTop ⁴
EdelPutz Spezial ⁴
NanoporColor ⁴
SilikonColor ⁴
SilikatColor ⁴
GranoporColor
StyleColor
Metallic
Lasur
Finish
Glitter

openTherm ⁴
wełna mineralna ^{3,4}
NanoporTop ⁴
SilikonTop ⁴
StellaporTop ⁴
SilikatTop ^{3,4}
GranoporTop
MosaikTop
StyleTop
CreativTop ⁴
EdelPutz Spezial ^{3,4}
NanoporColor ⁴
SilikonColor ⁴
SilikatColor ⁴
GranoporColor
StyleColor
Metallic
Lasur
Finish
Glitter

BAUMIT PRO RENO S

- Dodatkowe ocieplenie budynku
- Brak kosztów usuwania istniejącego ocieplenia
- Odnowienie elewacji



BAUMIT MG-M (stropowy Natryskowy)

- Biały kolor powierzchni sufitu
- Niepalność
- Izolacja akustyczna



BAUMIT MG (stropowy Szpachlowany)

- Niepalność
- Izolacja akustyczna



ProContact

ProTherm¹

StarTex + łącznik mechaniczny stalowy wkręcany

ProContact

UniPrimer

SilikonTop



ProContact

plyta lamelowa z wełny mineralnej

UniPrimer²

EdelPutz Versos



ProContact

plyta lamelowa z wełny mineralnej

StarTex

ProContact



StarTherm¹

SilikonTop

StellaporTop

GranoporTop

CreativTop

EdelPutz Spezial

NanoporColor

SilikonColor

SilikatColor

GranoporColor

StyleColor

Metallic

Lasur

Finish

Glitter



BAUMIT JEST
CZŁONKIEM STOWARZYSZENIA
NA RZECZ SYSTEMÓW OCIEPLEŃ

¹ lub inne płyty styropianowe o parametrach podanych w aprobacie technicznej systemu

² nie wymagany w przypadku stosowania gruntowanej płyty lamelowej z wełny mineralnej

³ opcja układu ocieplenia, zapewniająca niepalność i możliwość stosowania także powyżej 25 m wysokości

⁴ opcja układu ocieplenia o wysokiej paroprzepuszczalności umożliwiająca oddychanie ścian budynku

KALKULATOR SYSTEMU OCIEPLEŃ BAUMIT STAR


* należy doliczyć cenę m² płyty styropianowej

	Cena jedn.	Zużycie	Cena		
Baumit StarContact White	2,00 zł/kg	ok. 9 kg/m ²	18,00 zł/m ²	18,00 zł/m ²	18,00 zł/m ²
Baumit StarTex	3,35 zł/m ²	ok. 1,10 mb/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²
Baumit UniPrimer (kubek 25 kg)	8,40 zł/kg	ok. 0,25 kg/m ²	nie wymagany	nie wymagany	nie wymagany
Baumit NanoporTop (kolory -9)	11,50 zł/kg	w zależności od struktury	baranek 1,5 mm, zużycie ok. 2,5 kg/m ²	baranek 2 mm, zużycie ok. 3,2 kg/m ²	baranek 3 mm, zużycie ok. 4,2 kg/m ²
			28,75 zł/m ²	36,8 zł/m ²	48,3 zł/m ²
Koszt systemu (ceny netto)			50,44 zł/m ² *	58,49 zł/m ² *	69,99 zł/m ² *

KALKULATOR SYSTEMU OCIEPLEŃ BAUMIT PRO


* należy doliczyć cenę m² płyty styropianowej

	Cena jedn.	Zużycie	Cena				
Baumit ProContact	1,20 zł/kg	ok. 9 kg/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²
Baumit StarTex	3,35 zł/m ²	ok. 1,10 mb/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²
Baumit UniPrimer (kubek 25 kg)	8,40 zł/kg	ok. 0,25 kg/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²
Baumit SilikonTop (kolory 3-9)	7,95 zł/kg	w zależności od struktury	baranek 1,5 mm, zużycie ok. 2,5 kg/m ²	baranek 2 mm, zużycie ok. 3,2 kg/m ²	baranek 3 mm, zużycie ok. 4,2 kg/m ²	kornik 2 mm, zużycie ok. 2,8 kg/m ²	kornik 3 mm, zużycie ok. 3,9 kg/m ²
			19,88 zł/m ²	25,44 zł/m ²	33,39 zł/m ²	22,26 zł/m ²	31,01 zł/m ²
Koszt systemu (ceny netto)			36,46 zł/m ² *	42,03 zł/m ² *	49,98 zł/m ² *	38,85 zł/m ² *	47,60 zł/m ² *

KALKULATOR SYSTEMU OCIEPLEŃ BAUMIT PRO RENO S


* należy doliczyć cenę m² płyty styropianowej

** przykład łącznika i ilości; rodzaj, długość i ilość łączników określa projekt

	Cena jedn.	Zużycie	Cena				
Baumit ProContact	1,20 zł/kg	ok. 9 kg/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²	10,80 zł/m ²
Łącznik STR U 2G 235 + zaślepka STR EPS - biała **	3,80 zł/szt.	5 szt./m ² **	19,00 zł/m ²	19,00 zł/m ²	19,00 zł/m ²	19,00 zł/m ²	19,00 zł/m ²
Baumit StarTex	3,35 zł/m ²	ok. 1,10 mb/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²	3,69 zł/m ²
Baumit UniPrimer (kubek 25 kg)	8,40 zł/kg	ok. 0,25 kg/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²	2,10 zł/m ²
Baumit SilikonTop (kolory 3-9)	7,95 zł/kg	w zależności od struktury	baranek 1,5 mm, zużycie ok. 2,5 kg/m ²	baranek 2 mm, zużycie ok. 3,2 kg/m ²	baranek 3 mm, zużycie ok. 4,2 kg/m ²	kornik 2 mm, zużycie ok. 2,8 kg/m ²	kornik 3 mm, zużycie ok. 3,9 kg/m ²
			19,88 zł/m ²	25,44 zł/m ²	33,39 zł/m ²	22,26 zł/m ²	31,01 zł/m ²
Koszt systemu (ceny netto)			55,47 zł/m ² *	61,03 zł/m ² *	68,98 zł/m ² *	57,85 zł/m ² *	66,60 zł/m ² *

KALKULATOR SYSTEMU OCIEPLEŃ BAUMIT MG-M (stropowy Natryskowy)



* należy doliczyć cenę m² płyty lamelowej z wełny mineralnej

	Cena jedn.	Zużycie	Cena
Baumit ProContact	1,20 zł/kg	ok. 5 kg/m ²	6,00 zł/m ²
Baumit UniPrimer (kubel 25 kg)	8,40 zł/kg	ok. 0,25 kg/m ²	2,10 zł/m ²
Baumit Edelputz Versos	2,60 zł/kg	ok. 2,5 kg/m ²	6,50 zł/m ²
Koszt systemu (ceny netto)			14,60 zł/m ² **

KALKULATOR SYSTEMU OCIEPLEŃ BAUMIT MG (stropowy Szpachlowany)

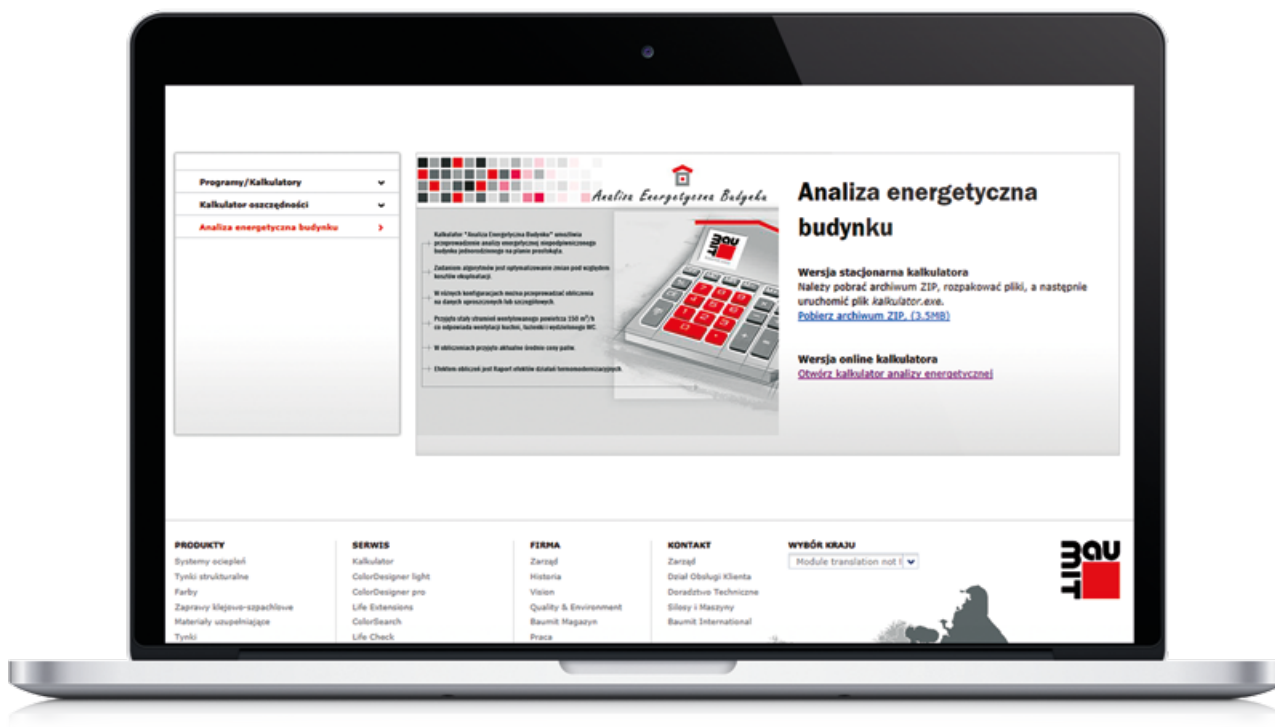


* należy doliczyć cenę m² płyty lamelowej z wełny mineralnej

	Cena jedn.	Zużycie	Cena
Baumit ProContact	1,20 zł/kg	ok. 10 kg/m ²	12,00 zł/m ²
Baumit StarTex	3,35 zł/m ²	ok. 1,10 mb/m ²	3,69 zł/m ²
Koszt systemu (ceny netto)			15,69 zł/m ² **

KALKULATORY ONLINE

Zajrzyj na naszą stronę internetową www.baumit.com i oblicz np. roczne koszty eksploatacji budynku (ogrzewanie oraz przygotowanie ciepłej wody użytkowej). Kalkulatory znajdziesz w zakładce „Serwis“.





Tynk i Farba **Baumit Nanopor** z fotokatalizą.

Fasada budynku jest stale narażona na szkodliwe działanie czynników atmosferycznych i na zanieczyszczenia. Z upływem czasu, na powierzchni fasady osadza się brud, elewacja traci swój pierwotny wygląd, staje się mało estetyczna. Przywrócenie jej pierwotnego charakteru, wymaga kosztownych, cyklicznych zabiegów remontowych i konserwacyjnych. Częstotliwość tych prac można jednak znacznie zmniejszyć, obniżając tym samym koszty eksploatacji i utrzymania budynku.

Samooczyszczanie dzięki sile przyrody.

Nanocząsteczki zawarte w tynku oraz farbie Baumit Nanopor obniżają napięcie powierzchniowe wody, osadzającej się na powierzchni elewacji, co umożliwia samooczyszczenie się elewacji pod wpływem oddziaływania czynników atmosferycznych (wiatru, zawartej w atmosferze wilgoci, deszczu). Produkty Baumit NanoporTop i Baumit NanoporColor wyposażone zostały również w fotokatalityczny mechanizm samooczyszczania. Tym samym do samoczyszczących właściwości tych produktów dołączyły nowe, oparte o oddziaływanie ultrafioletowej frakcji światła dziennego.

Jak działa **efekt nanoporu?**

Efekt samooczyszczenia jest następstwem hydrofilności powłoki nanoporowej. Wilgoć, woda osadzająca się na nanoporowej powłoce, traci swoje naturalne napięcie powierzchniowe. Dzięki temu bezproblemowo wnika w wierzchnią, mikroporowatą (nanoporową) warstwę produktu. Tak, jak łatwo wnika, tak samo łatwo zostaje odparowana po zmianie warunków zewnętrznych. Odparowująca wilgoć zabiera i wyrzuca na zewnątrz zalegające na fasadzie drobiny brudu, zanieczyszczenia. Nanotechnologia powoduje, że mechanizm ten działa bez opadów deszczu. Wystarczy naturalna wilgoć znajdująca się w powietrzu.

fotokataliza

SAMOCZYSZCZĄCA SIŁA ŚWIATŁA

Baumit
Nanopor

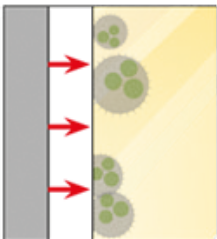
Tynki
strukturalne

Jak światło może oczyszczać elewację? Samoczyszczanie dzięki fotokatalizie.

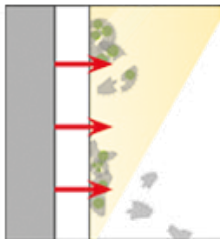


- Ochrona przed zanieczyszczeniem poprzez nanotechnologię i fotokatalizę
- Ochrona przed korozją mikrobiologiczną
- Długotrwała czystość i piękno elewacji

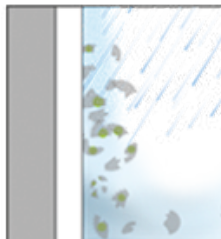
Działanie tynku Baumit Nanopor z fotokatalizatorem



Światło dzienne aktywuje fotokatalizator w tynku lub w farbie.



Fotokatalizator rozkłada zgromadzone na powierzchni cząstki brudu (grzybów i pleśnie), które następnie usuwane są przez ruch powietrza.



Dodatkowo, deszcz i odparowująca z powierzchni wilgoć, usuwają cząsteczki brudu i oczyszczają fasadę.

Jak działa fotokataliza?

Zawarty w produktach z fotokatalizą dwutlenek tytanu (TiO_2) powoduje, że pod wpływem rozproszonego w świetle dziennym promieniowania ultrafioletowego, następuje dekompozycja zanieczyszczeń organicznych, które następnie są bardzo łatwe do usunięcia przez wiatr, deszcz i wyrzut pary z mikroporów produktów nanoporowych.

TYNKI STRUKTURALNE



Baumit NanoporTop

Tynk samoczyszczący



fotokataliza
SAMOCZYSZCZĄCA SIŁA ŚWIĘTA



Gotowy do użycia, barwiony w masie, cienkowarstwowy tynk strukturalny oparty o nanotechnologię i proces fotokatalizy, powodujące długotrwałą czystość i wysoką ochronę przed zanieczyszczeniami. Mineralny, wysoce paroprzepuszczalny i odporny na zabrudzenia. Do stosowania w systemach ociepleń. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Tynk dostępny w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubek 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

Faktura drapana (baranek) 1,5 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²

Wydajność: ok. 10,0 m²/kubek

Faktura drapana (baranek) 2 mm

Zużycie: ok. 3,2 kg/m²

Wydajność: ok. 7,8 m²/kubek

Faktura drapana (baranek) 3 mm

Zużycie: ok. 4,2 kg/m²

Wydajność: ok. 6,0 m²/kubek

Kolor

EAN

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

Biały Life 0019

5907534262438

283,75 / kubek 11,35 / kg

Grupa A

5907534260007

287,50 / kubek 11,50 / kg

Grupa B

5907534260014

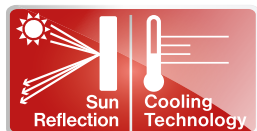
305,00 / kubek 12,20 / kg

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.

Baumit SilikonTop

Tynk silikonowy



Gotowy do użycia, barwiony, cienkowarstwowy tynk strukturalny. Elastyczny, paroprzepuszczalny i o podwyższonej odporności na zabrudzenia. Do stosowania w systemach ociepleń. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Tynk dostępny w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubek 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

Faktura drapana (baranek) 1,5 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²

Wydajność: ok. 10,0 m²/kubek

Faktura drapana (baranek) 2 mm

Zużycie: ok. 3,2 kg/m²

Wydajność: ok. 7,8 m²/kubek

Faktura drapana (baranek) 3 mm

Zużycie: ok. 4,2 kg/m²

Wydajność: ok. 6,0 m²/kubek

Kolor

EAN

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

Biały Life 0019

5907534262445

195,00 / kubek 7,80 / kg

Grupa A

5907534261035

198,75 / kubek 7,95 / kg

Grupa B

5907534261059

213,75 / kubek 8,55 / kg

Faktura rowkowa (kornik) 2 mm

Zużycie: ok. 2,8 kg/m²

Wydajność: ok. 8,9 m²/kubek

Faktura rowkowa (kornik) 3 mm

Zużycie: ok. 3,9 kg/m²

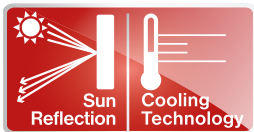
Wydajność: ok. 6,4 m²/kubek

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.



Baunit StellaporTop
Tynk silikatowo-silikonowy



Gotowy do użycia, paroprzepuszczalny o niskiej nasiąkliwości, cienkowarstwowy tynk strukturalny, barwiony w masie. Przeznaczony do wykonywania tynków zewnętrznych o strukturze baranka, na istniejących i nowych tynkach mineralnych, masach szpachlowych i betonie oraz jako wyprawa wierzchnia w systemach ociepleń Baunit. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Tynk dostępny w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

Faktura drapana (baranek) 1,5 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²
Wydajność: ok. 10,0 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 2 mm

Zużycie: ok. 3,2 kg/m²
Wydajność: ok. 7,8 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 3 mm

Zużycie: ok. 4,2 kg/m²
Wydajność: ok. 6,0 m²/kubel

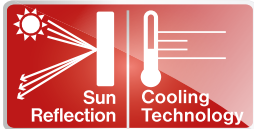
Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262452	176,25 / kubel	7,05 / kg
Grupa A	5907534261066	180,00 / kubel	7,20 / kg
Grupa B	5907534261073	195,00 / kubel	7,80 / kg

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.



Baunit SilikatTop
Tynk silikatowy



Gotowy do użycia, barwiony, cienkowarstwowy tynk strukturalny na bazie krzemianu. Do stosowania w systemach ociepleń. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Tynk dostępny w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

Faktura drapana (baranek) 1,5 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²
Wydajność: ok. 10,0 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 2 mm

Zużycie: ok. 3,2 kg/m²
Wydajność: ok. 7,8 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 3 mm

Zużycie: ok. 4,2 kg/m²
Wydajność: ok. 6,0 m²/kubel

Faktura rowkowa (kornik) 2 mm

Zużycie: ok. 2,8 kg/m²
Wydajność: ok. 8,9 m²/kubel

Faktura rowkowa (kornik) 3 mm

Zużycie: ok. 3,9 kg/m²
Wydajność: ok. 6,4 m²/kubel

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262469	170,00 / kubel	6,80 / kg
Grupa A	5907534261080	173,75 / kubel	6,95 / kg
Grupa B	5907534261097	188,75 / kubel	7,55 / kg

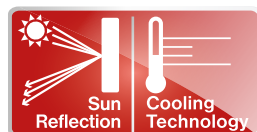
Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.



Baumit GranoporTop

Tynk akrylowy



Gotowy do użycia, barwiony, cienkowarstwowy tynk strukturalny. Wysoce elastyczny, o niskiej nasiąkliwości. Do stosowania w systemach ociepleń. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Tynk dostępny w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

Faktura drapana (baranek) 1,5 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²

Wydajność: ok. 10,0 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 2 mm

Zużycie: ok. 3,2 kg/m²

Wydajność: ok. 7,8 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 3 mm

Zużycie: ok. 4,2 kg/m²

Wydajność: ok. 6,0 m²/kubel

Faktura rowkowa (kornik) 2 mm

Zużycie: ok. 2,8 kg/m²

Wydajność: ok. 8,9 m²/kubel

Faktura rowkowa (kornik) 3 mm

Zużycie: ok. 3,9 kg/m²

Wydajność: ok. 6,4 m²/kubel

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262513	145,00 / kubel	5,80 / kg
Grupa A	5907534261189	148,75 / kubel	5,95 / kg
Grupa B	5907534261196	163,75 / kubel	6,55 / kg

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.

Baumit StyleTop

Tynk o intensywnym kolorze



Gotowy do użycia, akrylowy, cienkowarstwowy tynk strukturalny o intensywnym kolorze do dekoracyjnego wykończenia elewacji. Wysoce elastyczny, o niskiej nasiąkliwości. Do stosowania w systemach ociepleń. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Tynk dostępny w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

Faktura drapana (baranek) 1,5 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²

Wydajność: ok. 10,0 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 2 mm

Zużycie: ok. 3,2 kg/m²

Wydajność: ok. 7,8 m²/kubel

Faktura drapana (baranek) 3 mm

Zużycie: ok. 4,2 kg/m²

Wydajność: ok. 6,0 m²/kubel

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
5907534260021	312,50 / kubel	12,50 / kg

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.

TYNKI MINERALNE

Baumit EdelPutz Spezial

Tynk mineralny



Cienkowarstwowy, barwiony, mineralny, szlachetny tynk strukturalny. Klasa CS II. Do stosowania również w systemach ociepleń Baumit.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534261806	45,00 / worek	1,80 / kg
Kolory Life	5907534262087	80,00 / worek	3,20 / kg

Faktura drapana (baranek) 1 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²

Faktura drapana (baranek) 2 mm

Zużycie: ok. 3,0 kg/m²

Faktura drapana (baranek) 3 mm

Zużycie: ok. 4,3 kg/m²

Faktura rowkowa (kornik) 2 mm

Zużycie: ok. 3,0 kg/m²

Faktura rowkowa (kornik) 3 mm

Zużycie: ok. 4,0 kg/m²

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące tynków mineralnych: patrz str. 25.

Czas realizacji zamówienia:

biały: 2 mm baranek – 2 dni robocze; biały: 1 mm baranek, 3 mm baranek, 2 mm kornik, 3 mm kornik + kolory: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Wzory kolorów EdelPutz Spezial

	0018		0019		0034		0036		0038		0184		0186		0188
	0204		0206		0208		0214		0216		0217		0219		0294
	0296		0297		0298		0344		0346		0348		0395		0397
	0399		0564		0566		0568		0604		0607		0609		0705
	0707		0709		0774		0776		0778		0835		0837		0839
	0874		0876		0877		0879		0924		0926		0927		1034
	1036		1038		1039		1115		1117		1119		1134		1136
	1138														

Uwaga: powyższa kolorystyka tynków może różnić się od dostarczonego materiału. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorów Life.



Baumit EdelPutz Versos

Zaprawa dekoracyjna



Dekoracyjna zaprawa, w postaci suchej mieszanki mineralnej, do stosowania jako wierzchnia warstwa systemów ociepleń stropów w garażach. Do aplikacji metodą natryskową. Produkt dostępny w kolorze Life 0019.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534260267	65,00 / worek	2,60 / kg

Faktura drapana (baranek) 1,2 mm

Zużycie: ok. 2,5 kg/m²

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

TYNKI MODELOWANE



Baumit CreativTop

Modelowany tynk dekoracyjny



Gotowy do użycia, barwiony w masie, wzmocniony żywicą silikonową tynk dekoracyjny, przeznaczony do kreatywnego kształtowania struktur fasadowych. Do stosowania w systemach ociepleń Baumit. Należy uwzględnić wytyczne obróbki i zalecenia zawarte w karcie technicznej produktu. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Tynk dostępny w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubek 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

CreativTop Max

Uziarnienie: 4 mm
Zużycie: ok. 5,0–6,2 kg/m²
Wydajność: ok. 4,0–5,0 m²/kubek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262520	171,25 / kubek	6,85 / kg
Grupa A	5907534262094	175,00 / kubek	7,00 / kg
Grupa B	5907534262100	190,00 / kubek	7,60 / kg

CreativTop Trend

Uziarnienie: 3 mm
Zużycie: ok. 4,2–6,2 kg/m²
Wydajność: ok. 4,0–6,0 m²/kubek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262537	201,25 / kubek	8,05 / kg
Grupa A	5907534262117	205,00 / kubek	8,20 / kg
Grupa B	5907534262223	220,00 / kubek	8,80 / kg

CreativTop Vario

Uziarnienie: 1,5 mm
Zużycie: ok. 2,5–5,0 kg/m²
Wydajność: ok. 6,0–10,0 m²/kubek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262544	218,75 / kubek	8,75 / kg
Grupa A	5907534262322	222,50 / kubek	8,90 / kg
Grupa B	5907534262339	237,50 / kubek	9,50 / kg

CreativTop Fine

Uziarnienie: 1 mm
Zużycie: ok. 2,9–4,2 kg/m²
Wydajność: ok. 6,0–8,6 m²/kubek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262551	236,25 / kubek	9,45 / kg
Grupa A	5907534262230	240,00 / kubek	9,60 / kg
Grupa B	5907534262247	255,00 / kubek	10,20 / kg

CreativTop Pearl

Uziarnienie: 0,5 mm
Zużycie: ok. 1,5–3,5 kg/m²
Wydajność: ok. 6,0–10,0 m²/kubek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262568	243,75 / kubek	9,75 / kg
Grupa A	5907534262414	247,50 / kubek	9,90 / kg
Grupa B	5907534262421	262,50 / kubek	10,50 / kg

CreativTop Silk (S-Fine)

Uziarnienie: 0,1–0,2 mm
Zużycie: ok. 1,8–3,8 kg/m²
Wydajność: ok. 6,0–10,0 m²/kubek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262278	251,25 / kubek	10,05 / kg

Uwaga: zużycie produktu uzależnione jest w znacznym stopniu od sposobu aplikacji i techniki obróbki. Należy wykonać własne próby praktyczne! Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.

Wybrane efekty, jakie można uzyskać dzięki Baumit CreativTop



Efekt piaskowca
Zastosowane produkty:
CreativTop Fine



Efekt deski
Zastosowane produkty:
CreativTop Fine



Efekt betonu drobnoziarnistego
Zastosowane produkty:
CreativTop Silk (S-Fine)
CreativTop Fine



Efekt gładki metaliczny
Zastosowane produkty:
CreativTop Silk (S-Fine)



Efekt tynku gładkiego - szczotkowanego
Zastosowane produkty:
CreativTop Fine



Efekt betonu gruboziarnistego
Zastosowane produkty:
CreativTop Fine,
CreativTop Max,
Lasur



Efekt starej miedzi
Zastosowane produkty:
CreativTop Silk (S-Fine),
CreativTop Fine,
Metallic



Struktura cegły postarzonej
Zastosowane produkty:
CreativTop Fine

Wybrane techniki aplikacji struktur z użyciem Baumit CreativTop



Szczotkowanie



Wąłkowanie



Czesanie



Kraterowanie



Nadmuch



Szpachlowanie



Zaciąganie



**Połączenie efektów:
szczotkowanie i wąłkowanie**

TYNKI MOZAIKOWE

Baumit MosaikTop

Tynk mozaikowy



Gotowy do użycia, kolorowy tynk dekoracyjny na bazie barwionego kruszywa kwarcowego. Na podłoża mineralne – zalecany głównie w strefie cokołowej. Przed nałożeniem stosować podkład uniwersalny Baumit UniPrimer (możliwe barwienie gruntów na życzenie: patrz str. 25). Tynk dostępny w 36 wariantach kolorystycznych Life: patrz str. 22-23.

Kubel 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

EAN

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

5907534262216

195,00 / kubel 7,80 / kg

Baumit MosaikTop 25 kg

Uziarnienie: 0-2 mm

Zużycie: ok. 5,5 kg/m²

Wydajność: ok. 4,5 m²/kubel

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

36 wzorów tynków MosaikTop oraz MosaikSuperfine



MosaikTop 301



MosaikTop 302



MosaikTop 303



MosaikTop 304



MosaikTop 305



MosaikTop 306



MosaikTop 307



MosaikTop 308



MosaikTop 309



MosaikTop 310



MosaikTop 311



MosaikTop 312



MosaikTop 313



MosaikTop 314 ●



MosaikTop 315



MosaikTop 316



MosaikTop 317 ●



MosaikTop 318



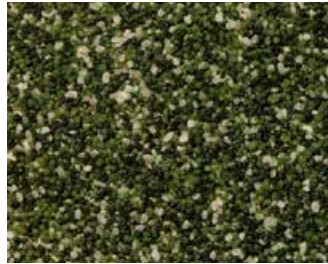
MosaikTop 319



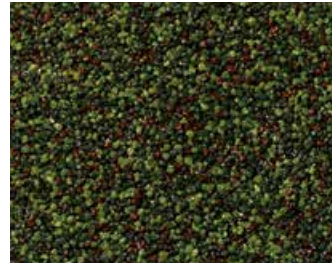
MosaikTop 320 ●



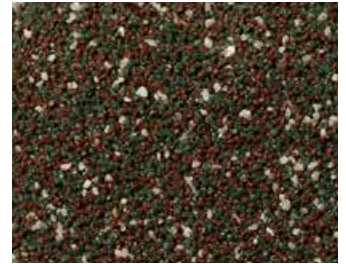
MosaikTop 321



MosaikTop 322



MosaikTop 323 ●



MosaikTop 324 ●



MosaikTop 325



MosaikTop 326



MosaikTop 327



MosaikTop 328



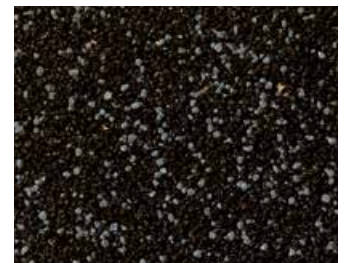
MosaikTop 329



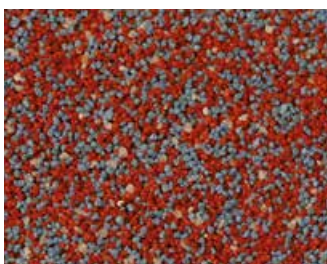
MosaikTop 330



MosaikTop 331 ●



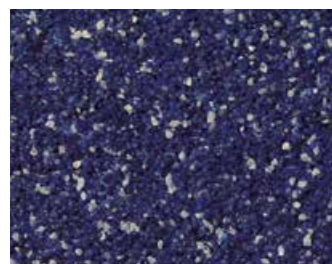
MosaikTop 332 ●



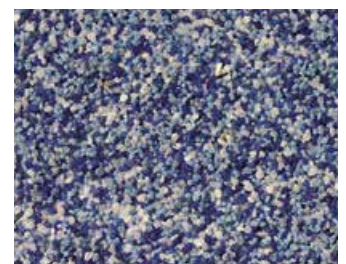
MosaikTop 333



MosaikTop 334



MosaikTop 335



MosaikTop 336

Podstawą zamówienia jest wzornik Mosaik Life.

Kolory oznaczone ● do zastosowania na niewielkich powierzchniach w systemach ociepleń (w szczególności jako elementy dekoracyjne).

Przedstawione wzory służą prezentacji kolorystycznej i strukturalnej zastosowania produktu i nie gwarantują one absolutnej zgodności z wykonaną próbką.

Baumit MosaikSuperfine

Tynk mozaikowy drobnoziarnisty



Gotowy do użycia, kolorowy tynk dekoracyjny na bazie drobnych piasków kwarcowych. Przed nałożeniem stosować podkład uniwersalny Baumit UniPrimer (możliwe barwienie gruntów na życzenie: patrz str. 25). Tynk dostępny w 36 wariantach kolorystycznych Life: patrz str. 22-23.

Kubel 25 kg, 24 kub./pal. = 600 kg

EAN

5907534262315

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

262,50 / kubel 10,50 / kg

MosaikSuperfine 25 kg

Uziarnienie: 0-0,8 mm

Zużycie: ok. 2,7 kg/m²

Wydajność: ok. 9,3 m²/kubel

Uwaga: zużycie dotyczy równego, gładkiego podłoża, patrz wskazówki ogólne dotyczące produktów mokrych: patrz str. 25.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

PODKŁAD GRUNTUJĄCY

Baumit UniPrimer

Podkład gruntujący uniwersalny



Gotowy do użycia środek gruntujący, wyrównujący chłonność podłoża przed nakładaniem cienkowarstwowych tynków strukturalnych oraz mozaikowych w systemach ociepleń Baumit. Uwaga: do stosowania wyłącznie na podłoża mineralne. Możliwe jest zamówienie barwionych gruntów. Dopłata do ceny katalogowej 1 zł/kg.

UniPrimer kubel 25 kg

EAN

5907534262018

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

210,00 / kubel 8,40 / kg

Pakowanie: 16 kub./pal. = 400 kg

Zużycie: na powierzchniach szpachlowanych ok. 0,15 kg/m²

na tynkach podkładowych ok. 0,30 kg/m²

Wydajność: na powierzchniach szpachlowanych ok. 160 m²/kubel

na tynkach podkładowych ok. 80 m²/kubel

UniPrimer kubel 5 kg

EAN

5907534262001

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

57,00 / kubel 11,40 / kg

Pakowanie: 48 kub./pal. = 240 kg

Zużycie: na powierzchniach szpachlowanych ok. 0,15 kg/m² na

tynkach podkładowych ok. 0,30 kg/m²

Wydajność: na powierzchniach szpachlowanych ok. 32 m²/kubel

na tynkach podkładowych ok. 16 m²/kubel

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

PRODUKT DODATKOWY

Baumit SpeedTop

Dodatek antymrozowy do tynków



Dodatek do tynków akrylowych, silikonowych i silkatowo-silikonowych, przyspieszający w krótkim czasie powstawanie naskórki wyprawy wierzchniej i wzmacniającej jej odporność na wpływ: niskich temperatur, wysokiej wilgotności powietrza i opadów (mgły i deszczu).

Opakowanie 250 ml

EAN

9004329298569

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

22,00 / opakowanie

Baumit SpeedTop 250 ml

Zużycie: 1 opakowanie 250 ml / 1 kubel tynku 25 kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Informacje ogólne dotyczące produktów mokrych

Produkty	NanoporTop, NanoporColor CreativTop SilikonTop, SilikonColor StellaporTop SilikatTop, SilikatColor GranoporTop, GranoporColor StyleTop, StyleColor MosaikTop MosaikSuperfine
Kolory	Dostępne kolory ze wzornika Life: patrz rozkładówka. Istnieje możliwość zabarwienia produktów według innych wzorników kolorów – na zapytanie, w indywidualnych cenach oraz terminie realizacji. W przypadku stosowania tynków silikatowych zalecane jest malowanie egalizacyjne farbami w tej samej barwie. Pomijanie tego zabiegu może skutkować występowaniem wykwitów i zmian kolorystycznych elewacji.
Grupy kolorystyczne	Grupa A – kolory jasne i średnie (kolory o numerach zakończonych cyfrą od 3 do 9) Grupa B – kolory ciemne (kolory o numerach zakończonych cyfrą 2) Life 0019 – kolor biały
Logistyka	Szczegółowe informacje: patrz str. 100, §3 – §5.
Domówienia	Przy domówieniach materiałów barwionych, możliwe są nieznaczne różnice kolorystyczne. Jednolity kolor gwarantowany jest jedynie przy jednej partii produkcyjnej. Przy domówieniach należy bezwzględnie podawać datę produkcji z dostarczonego wcześniej opakowania i wpisać ją na zamówieniu.
Zużycie	Podawane w katalogu normy zużycia określone są dla równych powierzchni i nie obejmują strat podczas nakładania. Dokładne zużycie należy określić na podstawie wykonanych prób na budowie. Rzeczywiste zużycie może różnić się od podanego, zależnie od jakości podłoża i wielkości strat podczas aplikacji.
Ciemne kolory w systemach ociepleń	Wszystkie kolory farb i tynków o współczynniku TSR ≥ 25 można stosować w systemach ociepleń bez ograniczeń powierzchni. Uwaga, kolory: 0151, 0161, 0171, 0182, 0192, 0351, 0362, 0393, 0413, 0423, 0433, 0443, 0852, 0883, 0893, 0903, 0913, 0923, 0933 wymagają zamówienia w opcji z cool pigmentem (obowiązuje dopłata na zapytanie). Kolory tynków i farb, które posiadają współczynnik TSR w zakresie 21-24, można stosować w systemach ociepleń bez ograniczeń powierzchni, pod warunkiem: a.) wykonania wybranej opcji warstwy zbrojącej: - grubości ≥ 5 mm (zaprawa klejowo-szpachlowa StarContact White / ProContact + siatka z włókna szklanego StarTex) - grubości 3-4 mm (masa szpachlowa SilverFlex + siatka z włókna szklanego StarTex) b.) zastosowania tynku lub farby o TSR w zakresie 21-24. Uwaga, kolory: 0181, 0191, 0361, 0371, 0372, 0381, 0382, 0391, 0392, 0401, 0411, 0412, 0421, 0422, 0431, 0432, 0441, 0442, 0831, 0841, 0851, 0861, 0862, 0871, 0872, 0881, 0882, 0891, 0892, 0901, 0902, 0911, 0912, 0921, 0922, 0931, 0932, 0971, 0972 wymagają zamówienia w opcji z cool pigmentem (obowiązuje dopłata na zapytanie). Możliwość wykonania obcych kolorów farb i tynków z cool pigmentem – na zapytanie, za potwierdzeniem.
Minimalne zamówienie	Dla tynków Top – 25 kg, dla farb Color – 5 l
Barwione grunty pod tynk mozaikowy	Możliwe jest zamówienie barwionych gruntów pod tynki. Dopłaty do ceny katalogowej 1 zł netto/kg. Brak możliwości zwrotu wyrobów barwionych, w tym opakowań nieotwartych.
Opłaty manipulacyjne	W przypadku nieodebrania w ciągu 7 dni zabarwionych produktów, Baumit może obciążyć Zamawiającego opłatą manipulacyjną w wysokości 100% ceny nabycia przez Zamawiającego.

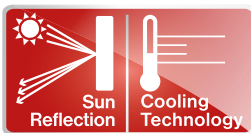
Informacje ogólne dotyczące tynków mineralnych

Produkty	Tynki mineralne Baumit EdelPutz Spezial.
Kolory	Tynki EdelPutz Spezial dostępne są tylko w wybranej kolorystyce Life: patrz rozkładówka. W przypadku stosowania tynków mineralnych, zalecane jest malowanie egalizacyjne farbami w tej samej barwie. Pomijanie tego zabiegu może skutkować występowaniem wykwitów i zmian kolorystycznych elewacji.
Logistyka	Szczegółowe informacje: patrz str. 100 §3–§5.
Domówienia	Przy domówieniach materiałów barwionych, możliwe są nieznaczne różnice kolorystyczne. Jednolity kolor gwarantowany jest jedynie przy jednej partii produkcyjnej. Przy domówieniach należy bezwzględnie podawać numer partii produkcyjnej poprzednio dostarczonego towaru oraz wpisać go na zamówieniu.
Zużycie	Podawane w katalogu normy zużycia określone są dla równych powierzchni i nie obejmują strat podczas nakładania. Dokładne zużycie należy określić na podstawie wykonanych prób na budowie. Rzeczywiste zużycie może różnić się od podanego, zależnie od jakości podłoża i wielkości strat podczas aplikacji.
Minimalne zamówienie	Dla tynków mineralnych barwionych w masie – 125 kg.

FARBY DEKORACYJNE

Baumit NanoporColor

Farba samoczyszcząca


fotokataliza
SAMOCZYSZCZĄCA SIŁA ŚWIATŁA


Gotowa do użycia, dekoracyjna farba elewacyjna oparta o nanotechnologię i proces fotokatalizy, powodujące długotrwałą czystość i wysoką ochronę przed zanieczyszczeniami. Mineralna, wysoce paroprzepuszczalna i odporna na zabrudzenia. Do stosowania na zewnątrz budynków. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Farba dostępna w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 15 l, 16 kub./pal. = 240 l

Kubel 5 l, 48 kub./pal. = 240 l

Baumit NanoporColor kubel 15 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 46,0 m²

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262575	630,00 / kubel	42,00 / l
Grupa A	5907534260588	648,00 / kubel	43,20 / l
Grupa B	5907534261240	720,00 / kubel	48,00 / l

Baumit NanoporColor kubel 5 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 15,0 m²

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262582	231,50 / kubel	46,30 / l
Grupa A	5907534260595	240,00 / kubel	48,00 / l
Grupa B	5907534261257	264,00 / kubel	52,80 / l

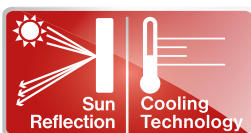
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

*(warstwa podkładowa + nawierzchniowa). Szczegóły, patrz karta techniczna produktu.
 Uwaga: rzeczywiste zużycie może się różnić w zależności od chłonności oraz faktury podłoża.
 Określenie zużycia w praktyce wymaga przeprowadzenia prób praktycznych: patrz str. 25.

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.

Baumit SilikonColor

Farba silikonowa



Gotowa do użycia, paroprzepuszczalna, o niskiej nasiąkliwości, uniwersalna farba elewacyjna o podwyższonej odporności na zabrudzenia. Do stosowania na zewnątrz budynków. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Farba dostępna w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 15 l, 16 kub./pal. = 240 l

Kubel 5 l, 48 kub./pal. = 240 l

Baumit SilikonColor kubel 15 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 46,0 m²

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262599	375,00 / kubel	25,00 / l
Grupa A	5907534260649	516,00 / kubel	34,40 / l
Grupa B	5907534261264	588,00 / kubel	39,20 / l

Baumit SilikonColor kubel 5 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 15,0 m²

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Biały Life 0019	5907534262605	142,50 / kubel	28,50 / l
Grupa A	5907534260656	196,00 / kubel	39,20 / l
Grupa B	5907534261271	220,00 / kubel	44,00 / l

Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

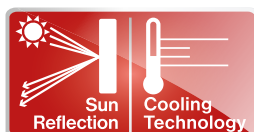
*(warstwa podkładowa + nawierzchniowa). Szczegóły, patrz karta techniczna produktu.
 Uwaga: rzeczywiste zużycie może się różnić w zależności od chłonności oraz faktury podłoża.
 Określenie zużycia w praktyce wymaga przeprowadzenia prób praktycznych: patrz str. 25.

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.



Baumit SilikatColor

Farba silikatowa



Gotowa do użycia, wysoce paroprzepuszczalna elewacyjna farba krzemianowa. Do stosowania na zewnątrz budynków. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Farba dostępna w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 15 l, 16 kub./pal. = 240 l

Kubel 5 l, 48 kub./pal. = 240 l

Baumit SilikatColor kubel 15 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 46,0 m²

Kolor	EAN
Biały Life 0019	5907534262612
Grupa A	5907534260663
Grupa B	5907534261288

Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
341,25 / kubel	22,75 / l
468,00 / kubel	31,20 / l
564,00 / kubel	37,60 / l

Baumit SilikatColor kubel 5 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 15,0 m²

Kolor	EAN
Biały Life 0019	5907534262629
Grupa A	5907534260670
Grupa B	5907534261295

Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
136,70 / kubel	27,34 / l
188,00 / kubel	37,60 / l
212,00 / kubel	42,40 / l

Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

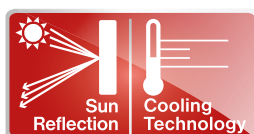
*(warstwa podkładowa + nawierzchniowa). Szczegóły, patrz karta techniczna produktu.
Uwaga: rzeczywiste zużycie może się różnić w zależności od chłonności oraz faktury podłoża.
Określenie zużycia w praktyce wymaga przeprowadzenia prób praktycznych: patrz str. 25.

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.



Baumit GranoporColor

Farba akrylowa



Gotowa do użycia, o niskiej nasiąkliwości farba elewacyjna do stosowania na zewnątrz budynków. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Farba dostępna w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 15 l, 16 kub./pal. = 240 l

Kubel 5 l, 48 kub./pal. = 240 l

Baumit GranoporColor kubel 15 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 46,0 m²

Kolor	EAN
Biały Life 0019	5907534262636
Grupa A	5907534260687
Grupa B	5907534261301

Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
310,50 / kubel	20,70 / l
420,00 / kubel	28,00 / l
492,00 / kubel	32,80 / l

Baumit GranoporColor kubel 5 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 15,0 m²

Kolor	EAN
Biały Life 0019	5907534262643
Grupa A	5907534260694
Grupa B	5907534261318

Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
119,35 / kubel	23,87 / l
164,00 / kubel	32,80 / l
188,00 / kubel	37,60 / l

Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

*(warstwa podkładowa + nawierzchniowa). Szczegóły, patrz karta techniczna produktu.
Uwaga: rzeczywiste zużycie może się różnić w zależności od chłonności oraz faktury podłoża.
Określenie zużycia w praktyce wymaga przeprowadzenia prób praktycznych: patrz str. 25.

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.

Baumit StyleColor
 Farba o intensywnym kolorze


Gotowa do użycia, o niskiej nasiąkliwości farba elewacyjna o intensywnym kolorze, do dekoracyjnego wykończenia elewacji budynków. Produkt posiada ochronę przed grzybami, glonami i pleśnią. Farba dostępna w kolorach Life: patrz rozkładówka.

Kubel 15 l, 16 kub./pal. = 240 l

Kubel 5 l, 48 kub./pal. = 240 l

Baumit StyleColor kubel 15 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 46,0 m²

EAN

5907534261325

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

912,00 / kubel 60,80 / l

Baumit StyleColor kubel 5 l

Zużycie: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 0,32 l/m²

Wydajność: przy dwukrotnym malowaniu*
ok. 15,0 m²

EAN

5907534261332

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

360,00 / kubel 72,00 / l

Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

* (warstwa podkładowa + nawierzchniowa). Szczegóły, patrz karta techniczna produktu.

Uwaga: rzeczywiste zużycie może się różnić w zależności od chłonności oraz faktury podłoża.

Określenie zużycia w praktyce wymaga przeprowadzenia prób praktycznych: patrz str. 25.

Uwaga: Wybrane kolory dostępne są również w opcji z cool pigmentem, umożliwiającym bezpieczne (bez ograniczenia powierzchni) stosowanie na ociepleniach (obowiązuje dopłata na zapytanie): patrz rozkładówka.

POWŁOKI DEKORACYJNE
Baumit Lasur

Powłoka dekoracyjna



Gotowa do użycia, matowa, dyspersyjna powłoka do dekoracyjnego wykończenia ścian i elewacji. Do stosowania na zewnątrz budynków.

Kubel 15 kg, 16 kub./pal. = 240 kg

Kubel 5 kg, 48 kub./pal. = 240 kg

Baumit Lasur kubel 15 kg

Zużycie: ok. 0,08–0,1 kg/m²

Wydajność: ok. 150,0–185,0 m²/kubel

EAN

9004329250864

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

525,00 / kubel 35,00 / kg

Baumit Lasur kubel 5 kg

Zużycie: ok. 0,08–0,1 kg/m²

Wydajność: ok. 50,0–62,0 m²/kubel

EAN

9004329250857

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

190,00 / kubel 38,00 / kg

Baumit Lasur kubel 1 kg

Zużycie: ok. 0,08–0,1 kg/m²

Wydajność: ok. 10,0–11,0 m²/kubel

EAN

9004329250840

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

40,00 / kubel 40,00 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Wzory kolorów Lasur na tynku strukturalnym


Shine 725L



Sensual 726L



Impulse 727L



Gentle 728L



Solid 729L



Mystic 730L



Fresh 731L



Casual 732L

Powyższe próbki kolorystyczne mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczoną materiałem nie jest gwarantowana. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorystyczny Baumit.



Baumit Finish

Powłoka ochronna



NOWA RECEPTURA

Gotowy do użycia, transparentny, matowy lakier nawierzchniowy. Do stosowania jako powłoka ochronna tynków i farb elewacyjnych, również do rozcieńczania powłoki dekoracyjnej Baumit Lasur.

Kubel 15 kg, 16 kub./pal. = 240 kg

Kubel 5 kg, 48 kub./pal. = 240 kg

Baumit Finish kubel 15 kg

Zużycie: ok. 0,08–0,1 kg/m²
Wydajność: ok. 150,0–185,0 m²/kubel

EAN

9004329250871

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

585,00 / kubel 39,00 / kg

Baumit Finish kubel 5 kg

Zużycie: ok. 0,08–0,1 kg/m²
Wydajność: ok. 50,0–62,0 m²/kubel

EAN

9004329250888

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

210,00 / kubel 42,00 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.



Baumit Metallic

Powłoka dekoracyjna z metalicznym połyskiem



NOWA RECEPTURA

Gotowa do użycia, dyspersyjna powłoka dekoracyjna, z efektownym metalicznym połyskiem.

Do aplikacji ręcznej wałkiem lub do natrysku mechanicznego na zewnątrz budynków. Informacje dotyczące aplikacji mechanicznej – natrysku dostępne w karcie technicznej produktu.

Kubel 15 kg, 16 kub./pal. = 240 kg

Kubel 5 kg, 48 kub./pal. = 240 kg

Baumit Metallic kubel 15 kg

Zużycie: 0,3–0,35 kg/m² na gładkim podłożu
Wydajność: ok. 42,0–50,0 m²/kubel

EAN

9004329250826

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

832,50 / kubel 55,50 / kg

Baumit Metallic kubel 5 kg

Zużycie: 0,3–0,35 kg/m² na gładkim podłożu
Wydajność: ok. 14,0–16,5 m²/kubel

EAN

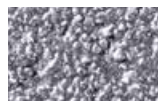
9004329250833

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

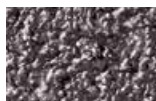
292,50 / kubel 58,50 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

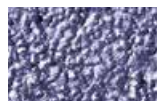
Wzory kolorów Metallic na tynku strukturalnym



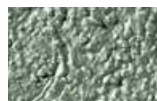
Titan 746M



Platin 747M



Saphir 748M



Smaragd 751M



Gold 753M



Rubin 754M



Bronze 755M



Azurit 756M

Powyzsze próbki kolorystyczne mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczonym materiałem nie jest gwarantowana. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorystyczny Baumit.



Baumit Glitter

Powłoka dekoracyjna z brokatem



NOWA RECEPTURA

Gotowa do użycia, transparentna, dyspersyjna, metalicznie opalizująca, brokatowa powłoka

dekoracyjna. Do aplikacji mechanicznej na zewnątrz budynków. Informacje dotyczące aplikacji mechanicznej – natrysku dostępne w karcie technicznej produktu.

Kubel 15 kg, 16 kub./pal. = 240 kg

Kubel 5 kg, 48 kub./pal. = 240 kg

Baumit Glitter kubel 15 kg

Zużycie: ok. 0,10–0,15 kg/m²
Wydajność: ok. 100,0–150,0 m²/kubel

EAN

9004329250819

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

795,00 / kubel 53,00 / kg

Baumit Glitter kubel 5 kg

Zużycie: ok. 0,10–0,15 kg/m²
Wydajność: ok. 33,0–50,0 m²/kubel

EAN

9004329250802

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

280,00 / kubel 56,00 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Wzory kolorów Glitter na tynku strukturalnym



Gold 771G



Silver 773G



SilverFine 774G



Rainbow 775G

Powyzsze próbki kolorystyczne mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczonym materiałem nie jest gwarantowana. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorystyczny Baumit.

ZAPRAWY KLEJOWO-SZPACHLOWE



Baumit StarContact White

Biała, wzmocniona zaprawa klejowo-szpachlowa



Mineralna, wzmocniona dodatkiem włókien polipropylenowych, wysoce przyczepna i wytrzymała zaprawa do przyklejania, szpachlowania termoizolacyjnych płyt styropianowych i z wełny mineralnej oraz do zatapiania siatki w warstwie zbrojonej systemu ociepleń Baumit Star. Nie wymaga gruntowania przed aplikacją tynków. Przeznaczona także do szpachlowania mineralnych powierzchni tynków cementowo-wapiennych lub betonu.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit StarContact White 25 kg

Zużycie: ok. 4,0–5,0 kg/m² (klejenie)
ok. 4,0–5,0 kg/m² (szpachlowanie)

EAN

5907534260441

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

50,00 / worek 2000,00 / t

Baumit StarContact White luz

Zużycie: ok. 4,0–5,0 kg/m² (klejenie)
ok. 4,0–5,0 kg/m² (szpachlowanie)

EAN

95907534260017

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

2000,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit ProContact

Zaprawa klejowo-szpachlowa



Mineralna, na bazie cementu, systemowa zaprawa do przyklejania, szpachlowania termoizolacyjnych płyt styropianowych i z wełny mineralnej oraz do zatapiania siatki w warstwie zbrojonej systemów ociepleń Baumit Pro i Pro Reno S.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit ProContact 25 kg

Zużycie: ok. 4,0–5,0 kg/m² (klejenie)
ok. 4,0–5,0 kg/m² (szpachlowanie)

EAN

5907534260410

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

30,00 / worek 1200,00 / t

Baumit ProContact luz

Zużycie: ok. 4,0–5,0 kg/m² (klejenie)
ok. 4,0–5,0 kg/m² (szpachlowanie)

EAN

95907534260024

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

1200,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit DuoContact

Zaprawa klejowo-szpachlowa do styropianu



Mineralna, na bazie cementu, zaprawa do przyklejania, szpachlowania termoizolacyjnych płyt styropianowych oraz do zatapiania siatki w warstwie zbrojonej systemu ociepleń.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit DuoContact 25 kg

Zużycie: ok. 4,0–5,0 kg/m² (klejenie)
ok. 4,0–5,0 kg/m² (szpachlowanie)

EAN

5907534260403

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

25,00 / worek 1000,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

SZPACHLE

Baumit SilverFlex

Dyspersyjna masa szpachlowa



Gotowa do użycia, zbrojona włóknami aramidowymi, elastyczna masa w postaci pasty do szpachlowania płyt styropianowych i wykonywania warstwy zbrojonej (zatapiania siatki) w systemach ociepleń Baumit. Zapewnia wysoką odporność mechaniczną na uderzenia.

Kubel 25 kg; 16 kub./pal. = 400 kg

Baumit SilverFlex 25 kg

Zużycie: ok. 4,0–6,0 kg/m²

Wydajność: ok. 4,2–6,3 m² / kubel

EAN

9004329261037

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

245,50 / kubel 9,82 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.



ZAPRAWY KLEJOWE

Baumit NivoFix

Zaprawa klejowa do styropianu



Mineralna, na bazie cementu, zaprawa do przyklejania płyt styropianowych w systemach ociepleń Baumit.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit NivoFix 25 kg		EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie:	ok. 4,0–5,0 kg/m ²	5907534260250	21,00 / worek	840,00 / t
Baumit NivoFix luz		EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie:	ok. 4,0–5,0 kg/m ²	95907534260222	840,00 / t	

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit DuoFix

Klej do styropianu



Mineralna, na bazie cementu, zaprawa do przyklejania płyt styropianowych w ociepleniach.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit DuoFix 25 kg		EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie:	ok. 4,0–5,0 kg/m ²	5907534260434	17,50 / worek	700,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit DispersionsKleber

Klej dyspersyjny



Gotowy do użycia, bezrozpuszczalnikowy klej w postaci pasty do przyklejania płyt styropianowych na podłożach drewnianych i drewnopochodnych. Nie stosować do wykonywania warstwy zbrojonej!

Kubel 25 kg; 16 kub./pal. = 400 kg

Baumit DispersionsKleber 25 kg		EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie:	ok. 2,0 kg/m ² przy równym, gładkim podłożu	9004329261044	437,50 / kubel	17,50 / kg
Wydajność:	12,5 m ² /kubel			

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit BituFix 2K

Klej bitumiczny 2K



Dwukomponentowa, bezrozpuszczalnikowa masa bitumiczna z dodatkiem polistyrenu, do stosowania jako klej bitumiczny do mocowania płyt styropianowych (EPS/XPS) w strefie fundamentów oraz do wykonywania grubowarstwowych, bezspoinowych uszczelnień przeciwwilgociowych podziemnych części budynków.

kubel 30 l*; 12 kpl./pal. = 360 l

Baumit BituFix 2K 30 l		EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Klejenie	Zużycie: ok. 4,0–8,0 l/m ²	9004329261754	375,00 / kubel	14,60 / l
	Wydajność: ok. 4,0–7,5 m ² /kpl.			
Izolacja	Zużycie: ok. 1l/m ² /mm			

* Komplet 30l = komponent A (płynny) + komponent B (proszek).

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

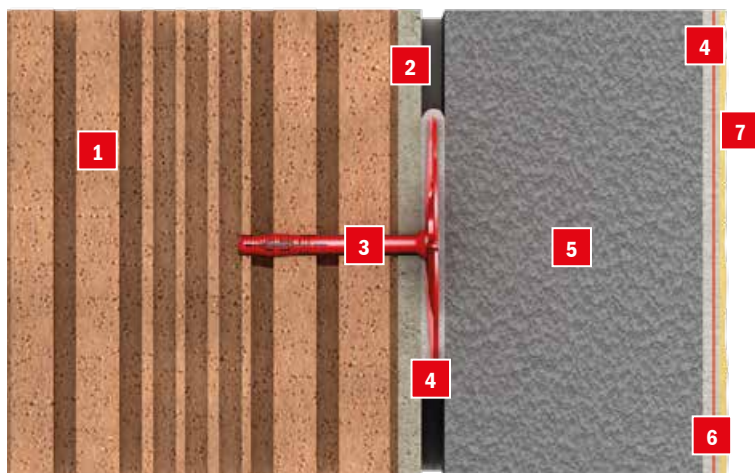


Pewne mocowanie.

Baumit StarTrack, to unikalne rozwiązanie pozwalające pewnie zamocować płyty styropianowe bezpośrednio do warstwy nośnej docieplanej ściany. Wykorzystanie kotew montażowych Baumit StarTrack skraca czas i obniża koszt montażu docieplenia na istniejących obiektach, gdyż nie wymaga usuwania lub czyszczenia i odpylania starych powłok, znajdujących się na docieplanej ścianie. Dodatkowo, montaż systemu docieplenia przy pomocy kotew StarTrack, całkowicie eliminuje powstawanie mostków termicznych oraz śladów kołków w miejscach ich mocowania na elewacji.

Stosując kotwy Baumit StarTrack należy pamiętać o stosowaniu wysokiej jakości zapraw klejowo-szpachlowych, np. Baumit StarContact White lub Baumit ProContact, które w połączeniu z kotwami gwarantują odpowiednią przyczepność ocieplenia do ściany budynku.

Schemat kotwienia



- 1** Nośny mur
- 2** Stary tynk
- 3** Kotwa StarTrack
- 4** Zaprawa klejowo-szpachlowa (np. StarContact White)*
- 5** Płyta termoizolacyjna EPS (np. StarTherm)
- 6** Siatka StarTex
- 7** Wyprawa wierzchnia (np. NanoporTop)

* Obowiązuje metoda klejenia obwodowo-punktowa + zaprawa klejowa nałożona na talerzyki kotwy StarTrack.

Baumit
StarTrack

Jak ocieplić bez mostków termicznych? Kotwy montażowe do ociepleń.

- Brak efektu biedronki
- Jedna długość kotwy montażowej (niezależna od grubości mocowanej płyty styropianowej)
- Brak mostków termicznych w miejscach kotwienia (nie przebija płyt termoizolacyjnych)
- Oszczędność czasu i kosztów
- Brak konieczności usuwania starej powłoki tynku z elewacji
- Montaż kotew możliwy nawet w niesprzyjających warunkach pogodowych



■ StarTrack Orange



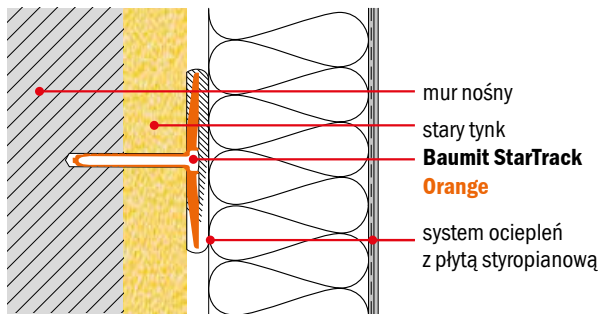
■ StarTrack Red



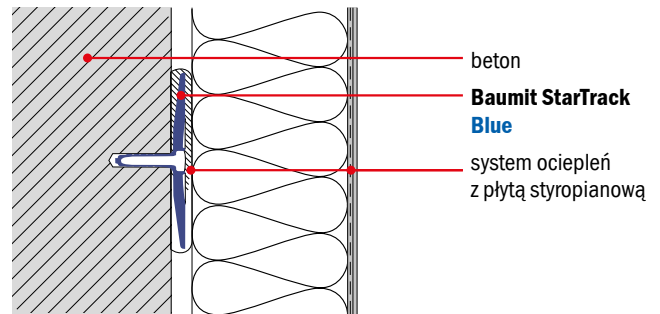
■ StarTrack Blue

Schematy kotwienia

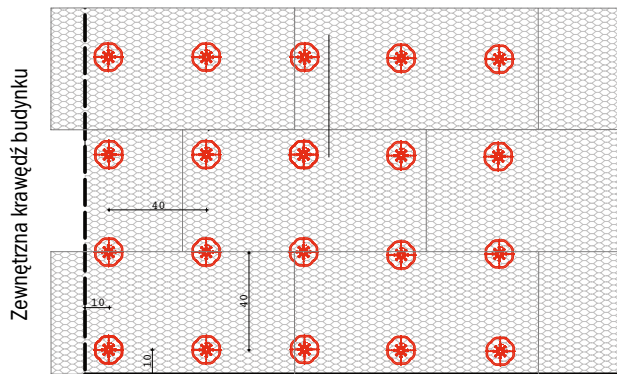
Baumit StarTrack Orange



Baumit StarTrack Blue

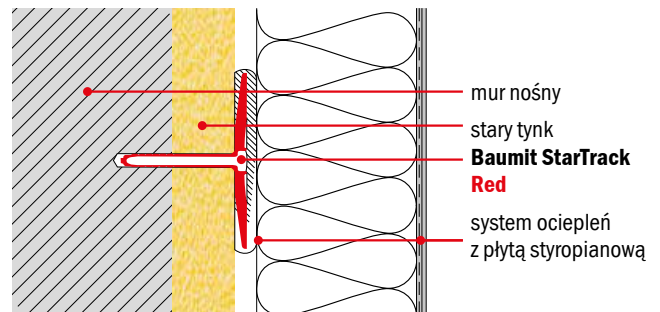


Schemat rozmieszczenia (maks. 40 x 40)



Górna krawędź cokołu/profil cokołowy Baumit StarTrack umieszczać maks. w odstępach 40 x 40 cm na powierzchni ściany oraz w odległości maks. 10 cm od listwy startowej i krawędzi budynku.

Baumit StarTrack Red



Zasady kotwienia

	długość trzpienia (mm)	minimalna głębokość kotwienia ¹⁾	średnica otworu	rodzaj podłoża (kategoria)			
				A beton	B pełna cegła	C pustak ceramiczny szczelinowy	E beton komórkowy gazobeton
<p>StarTrack Orange Do mocowania systemów ociepleń na bazie płyt styropianowych do podłoży typu A,B,C,E.</p>	88 mm	40 mm /65 mm	8 mm	■	■	■	■
<p>StarTrack Red Do mocowania systemów ociepleń na bazie płyt styropianowych do podłoży typu A,B,C.</p>	88 mm	40 mm	8 mm	■	■	■	
<p>StarTrack Blue Do mocowania systemów ociepleń na bazie płyt styropianowych do podłoży typu A,B.</p>	55 mm	40 mm	8 mm	■	■		

1) Kotwienie do nośnego podłoża w systemach ociepleń Baumit Star i Baumit Pro.

KOTWY MONTAŻOWE

Baumit StarTrack Orange

Kotwa montażowa



Kotwa montażowa z trzpieniem stalowym, wkręcany, nierdzewnym, do mocowania systemów ociepleń na bazie termoizolacyjnych płyt styropianowych.

Karton 300 szt.**Baumit StarTrack Orange****EAN****Cena netto w zł (+ VAT 23%)****Zużycie:** ok. 6 szt./m²

9004329278240

400,00 / karton

Długość trzpienia: 88 mm

Minimalna głębokość kotwienia: ≥ 40 mm / ≥ 65 mm w betonie komórkowym

Rodzaj podłoża: beton komórkowy, cegła drażona, pustak szczelinowy, beton, cegła pełna

Na stare tynki: maks. 40 mm grubości

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit StarTrack Red

Kotwa montażowa



Kotwa montażowa do mocowania systemów ociepleń na bazie termoizolacyjnych płyt styropianowych.

Karton 300 szt.**Baumit StarTrack Red****EAN****Cena netto w zł (+ VAT 23%)****Zużycie:** ok. 6 szt./m²

9004329278202

270,00 / karton

Długość trzpienia: 88 mm

Minimalna głębokość kotwienia: ≥ 40 mm w podłożach nośnych

Rodzaj podłoża: beton, cegła pełna, pustak

Na stare tynki: maks. 40 mm grubości

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit StarTrack Blue

Kotwa montażowa



Kotwa montażowa do mocowania systemów ociepleń na bazie termoizolacyjnych płyt styropianowych.

Karton 300 szt.**Baumit StarTrack Blue****EAN****Cena netto w zł (+ VAT 23%)****Zużycie:** ok. 6 szt./m²

9004329278219

240,00 / karton

Długość trzpienia: 55 mm

Minimalna głębokość kotwienia: 40 mm

Rodzaj podłoża: beton

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO

Baumit StarTex

Siatka z włókna szklanego



Alkalioodporna siatka z włókna szklanego, przeznaczona do zbrojenia warstwy szpachlowej w systemach ociepleń Baumit. Wielkość oczek: ok. 4 x 4,5 mm.

Rolka 50 m² - 50 mb o szer. 1 m; 33 rolki/pal. = 1650 m²**Baumit StarTex 50 m²****EAN****Cena netto w zł (+ VAT 23%)****Zużycie:** 1,1 mb/m²

9004329262010

3,35 / mb

167,50 / rolka

Wydajność: 1 rolka na ok. 45,0 m²

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

ŁĄCZNIKI MECHANICZNE
Łącznik STR U 2G

Łącznik tworzywowo-metalowy



Łącznik tworzywowo-metalowy \varnothing 8 mm z kontrolą poprawności zakotwienia oraz eliminacją mostków termicznych. Trzpień stalowy wkręcany dodatkowo z zatyczką z materiału izolacyjnego do mocowania wełny mineralnej i styropianu.

Rodzaj podłoża: **A** - beton zwykły, **B** - cegła pełna, **C** - pustak szczelinowy, **D** - beton lekki, **E** - beton komórkowy (gazobeton)

Symbol katalogowy	Długość nominalna (mm)	Grubość termoizolacji ABCD/E	Opakowanie (szt.)	Cena netto w zł / 100 szt. (+ VAT 23%)
STR U 2G 115	115	80/40	100	143,88
STR U 2G 135	135	100/60	100	165,28
STR U 2G 155	155	120/80	100	202,42
STR U 2G 175	175	140/100	100	235,90
STR U 2G 195	195	160/120	100	291,20
STR U 2G 215	215	180/140	100	321,42
STR U 2G 235	235	200/160	100	356,62
STR U 2G 255	255	220/180	100	407,94
STR U 2G 275	275	240/200	100	473,38
STR U 2G 295	295	260/220	100	523,46

Minimalna głębokość kotwienia: ABCD: 25 mm, E: 65 mm.

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Łącznik H1 Eco

Łącznik tworzywowo-metalowy



Łącznik tworzywowo-metalowy \varnothing 8 mm montowany powierzchniowo i nie wymagający szpachlowania. Trzpień stalowy wbijany z zatyczką tworzywową. Do mocowania wełny mineralnej i styropianu.

Rodzaj podłoża: **A** - beton zwykły, **B** - cegła pełna, **C** - pustak szczelinowy

Symbol katalogowy	Długość nominalna (mm)	Grubość termoizolacji (mm)	Opakowanie (szt.)	Cena netto w zł / 100 szt. (+ VAT 23%)
H1 Eco 095	95	60	100	90,54
H1 Eco 115	115	80	100	95,70
H1 Eco 135	135	100	100	107,14
H1 Eco 155	155	120	100	121,08
H1 Eco 175	175	140	100	141,50
H1 Eco 195	195	160	100	165,96
H1 Eco 215	215	180	100	186,56
H1 Eco 235	235	200	100	221,20
H1 Eco 255	255	220	100	276,76
H1 Eco 275	275	240	100	316,74
H1 Eco 295	295	260	100	354,12

Minimalna głębokość kotwienia: 25 mm.

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Zaślepka STR EPS - biała


Produkt stanowi element łącznika STR U 2G. Nie występuje w sprzedaży osobno.

Zaślepka STR EPS - biała

Opakowanie (szt.)
100

Cena netto w zł / 100 szt. (+ VAT 23%)
22,64

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Zaślepka STR EPS - grafitowa



Produkt stanowi element łącznika STR U 2G. Nie występuje w sprzedaży osobno.

Zaślepka STR EPS - grafitowa

**Opakowanie
(szt.)**
100

Cena netto w zł / 100 szt.
(+ VAT 23%)
28,46

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).



Zaślepka STR MIWO



Produkt stanowi element łącznika STR U 2G. Nie występuje w sprzedaży osobno.

Zaślepka STR MIWO

**Opakowanie
(szt.)**
8000

Cena netto w zł / 100 szt.
(+ VAT 23%)
57,86

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).



Zatyczka STR



Produkt stanowi element łącznika STR U 2G. Nie występuje w sprzedaży osobno.

Zatyczka STR

**Opakowanie
(szt.)**
96000

Cena netto w zł / 100 szt.
(+ VAT 23%)
7,66

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).



STR-tool 2G



Narzędzie do wkręcania łączników.

STR-tool 2G

**Opakowanie
(szt.)**
1

Cena netto w zł / szt.
(+ VAT 23%)
422,00

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Części zamienne STR



Części zamienne STR (pudełko).

Części zamienne STR

**Opakowanie
(szt.)**
1

Cena netto w zł / op.
(+ VAT 23%)
181,30

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).


Łącznik STR H

Łącznik tworzywowo-metalowy



Łącznik tworzywowo-metalowy z eliminacją mostków termicznych. Trzpień stalowy wkręcany dodatkowo z zatyczką z materiału izolacyjnego do mocowania styropianu i wełny mineralnej do podłoży z drewna i płyt OSB.

Symbol katalogowy	Długość nominalna (mm)	Grubość termoizolacji (mm)	Opakowanie (szt.)	Cena netto w zł / op. (+ VAT 23%)
STR H 080	80	30-40	100	157,46
STR H 100	100	50-60	100	170,36
STR H 120	120	70-80	100	191,98
STR H 140	140	90-100	100	220,62
STR H 160	160	110-120	100	263,80
STR H 180	180	130-140	100	280,24
STR H 200	200	150-160	100	306,62
STR H 220	220	170-180	100	345,56
STR H 240	240	190-200	100	390,12
STR H 260	260	210-220	100	441,08
STR H 280	280	230-240	100	493,00
STR H 300	300	250-260	100	544,82

Minimalna głębokość kotwienia: 40 mm.
Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Łącznik spiralny


Do mocowania lekkich elementów bezpośrednio w materiale termoizolacyjnym (nośność ok. 3 kg).


Łącznik spiralny

Opakowanie (szt.)	Cena netto w zł / op. (+ VAT 23%)
10	269,44

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

PŁYTY STYROPIANOWE

Baumit openTherm

Elewacyjna, perforowana płyta styropianowa


 Biała, perforowana, oddychająca (dyfuzja pary wodnej $\mu \leq 10$) płyta styropianowa. Stosowana jako materiał termoizolacyjny w systemach ociepleń Baumit Star i Pro. Format: 50x100 cm.

 Współczynnik przewodności cieplnej płyty: $\lambda = 0,040$ W/mK. Wytrzymałość na rozrywanie: TR 150.

Wykończenie płyty: krawędzie proste.

Cena: na indywidualne zapytanie

Baumit openTherm	Grubość (mm)	Płyty w paczce (szt.)	Pow. krycia (m ²)	Obj. paczki (m ³)
EAN: 5907534261219	20	30	15,0	0,3
	30	20	10,0	0,3
	40	15	7,5	0,3
	50	12	6,0	0,3
	60	10	5,0	0,3
	70	8	4,0	0,28
	80	7	3,5	0,28
	100	6	3,0	0,3
	120	5	2,5	0,3
	140	4	2,0	0,28

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa).



Baunit StarTherm

Elewacyjna, grafitowa płyta styropianowa



Grafitowa płyta termoizolacyjna z polistyrenu ekspandowanego do stosowania w systemie ociepleń Baunit Star. Zapewnia najlepsze parametry izolacji cieplnej wśród płyt styropianowych. Format: 50 x 100 cm. Współczynnik przewodności cieplnej płyty: $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$. Wytrzymałość na rozrywanie: TR 100. Wykończenie płyty: krawędzie proste.

Cena: na indywidualne zapytanie

Baunit StarTherm	Grubość (mm)	Płyty w paczce (szt.)	Pow. krycia (m ²)	Obj. paczki (m ³)
EAN: 5907534261233	20	30	15,0	0,3
	30	20	10,0	0,3
	40	10	7,5	0,3
	50	12	6,0	0,3
	60	10	5,0	0,3
	70	8	4,0	0,28
	80	7	3,5	0,28
	100	6	3,0	0,3
	120	5	2,5	0,3
	140	4	2,0	0,28
	150	4	2,0	0,3
	160	3	1,5	0,24
	180	3	1,5	0,27
	200	3	1,5	0,30

Wykończenie płyty: krawędzie na zakładkę i na pióro/wpust – na indywidualne zapytanie.
Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa).



Baunit ProTherm

Elewacyjna płyta styropianowa



Biała płyta termoizolacyjna z polistyrenu ekspandowanego do stosowania w systemach ociepleń Baunit. Format: 50 x 100 cm. Współczynnik przewodności cieplnej płyty: $\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$. Wytrzymałość na rozrywanie: TR 100. Wykończenie płyty: krawędzie proste.

Cena: na indywidualne zapytanie

Baunit ProTherm	Grubość (mm)	Płyty w paczce (szt.)	Pow. krycia (m ²)	Obj. paczki (m ³)
EAN: 5907534261226	20	30	15,0	0,3
	30	20	10,0	0,3
	40	15	7,5	0,3
	50	12	6,0	0,3
	60	10	5,0	0,3
	70	8	4,0	0,28
	80	7	3,5	0,28
	100	6	3,0	0,3
	120	5	2,5	0,3
	140	4	2,0	0,28
	150	4	2,0	0,3
	160	3	1,5	0,24
	180	3	1,5	0,27
	200	3	1,5	0,30

Wykończenie płyty: krawędzie na zakładkę i na pióro/wpust – na indywidualne zapytanie.
Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa).

PŁYTY Z WEŁNY MINERALNEJ

Płyty z wełny mineralnej

Płyta elewacyjna



Płyty elewacyjne formatu 50 x 100 cm.
Grubość płyt: 2, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 18 cm.

Cena: na indywidualne zapytanie

Płyty lamelowe z wełny mineralnej

Płyta elewacyjna

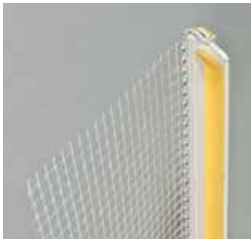


Płyty elewacyjne formatu 20 x 120 cm.
Grubość płyt: 5, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 24 cm.

Cena: na indywidualne zapytanie

PROFILE DO SYSTEMÓW OCIEPLEŃ

Profil przyokienny dylatacyjny PCV z siatką



Symbol katalogowy

3721

Długość (cm)

300

260

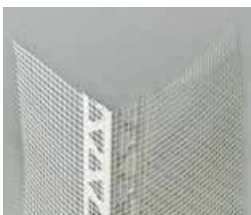
150

Cena

cena na indywidualne zapytanie

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Profil narożnikowy PCV z siatką



Symbol katalogowy

3707

Długość (cm)

250

Cena

cena na indywidualne zapytanie

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Profil narożnikowy aluminiowy z siatką



Symbol katalogowy

NBS 10

Długość (cm)

300

250

Cena

cena na indywidualne zapytanie

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Profil cokołowy aluminiowy



<u>Symbol katalogowy</u>		<u>Długość (cm)</u>	<u>Cena</u>
9145	5 cm	250	cena na indywidualne zapytanie
9146	6 cm	250	
9147	7 cm	250	
9148	8 cm	250	
9150	10 cm	250	
9212	12 cm	250	
9213	14 cm	250	
9219	15 cm	250	
9214	16 cm	250	
9216	18 cm	250	
9218	20 cm	250	

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Profil okapnikowy PCV z siatką



<u>Symbol katalogowy</u>		<u>Długość (cm)</u>	<u>Cena</u>
3794		250	cena na indywidualne zapytanie

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Profil dylatacyjny, prosty PCV z siatką



<u>Symbol katalogowy</u>		<u>Długość (cm)</u>	<u>Cena</u>
3035		250	cena na indywidualne zapytanie

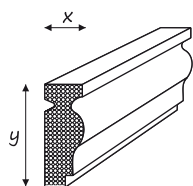
Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Profil PCV do boniowania



<u>Symbol katalogowy</u>		<u>Długość (cm)</u>	<u>Cena</u>
BONIA H1	1 cm	300	cena na indywidualne zapytanie
BONIA H2	2 cm	300	
BONIA H3	3 cm	300	
BONIA H5	5 cm	300	

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

DEKORACYJNE PROFILE WOKÓŁOKIENNE I DRZWIOWE
W001P

x/y

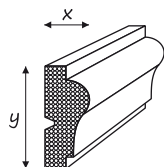
 40/125 mm

Długości (mm)

 1300
 1500
 1750

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

 41,60 / mb

W011P

x/y

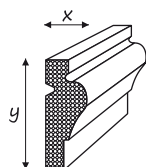
 35/80 mm

Długości (mm)

 1300
 1500
 1750

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

 30,40 / mb

W051P

x/y

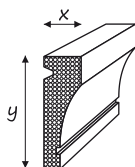
 45/125 mm

Długości (mm)

 1300
 1500
 1750
 2000

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

 46,40 / mb

W061P

x/y

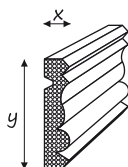
 50/150 mm

Długości (mm)

 1300
 1500
 1750
 2000

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

 51,20 / mb

W091P

x/y

 30/140 mm

Długości (mm)

 1300
 1500

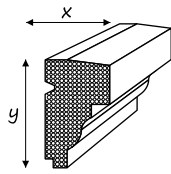
Cena netto w zł (+ VAT 23%)

 51,20 / mb

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa)

DEKORACYJNE PROFILE PODPARAPETOWE

P002P

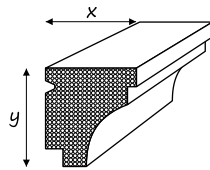


x/y
75/155 mm

Długości (mm)
1300
1500
1750
2000
2450

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
62,40 / mb

P041P

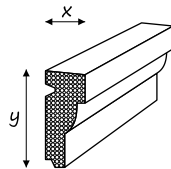


x/y
140/150 mm

Długości (mm)
1300
1500
1750
2000
2450

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
89,60 / mb

P051P

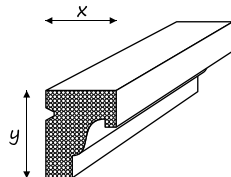


x/y
60/150 mm

Długości (mm)
1300
1500
1750
2000
2450

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
59,20 / mb

P081P

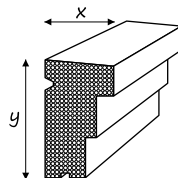


x/y
80/100 mm

Długości (mm)
1300
1500
1750
2000
2450

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
54,40 / mb

P091P

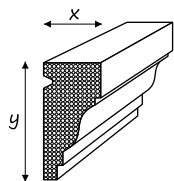


x/y
90/150 mm

Długości (mm)
1300
1500
1750
2000
2450

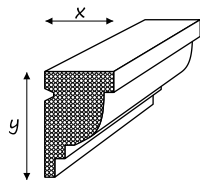
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
67,20 / mb

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa)

DEKORACYJNE PROFILE - GZYMSY
G001P

x/y
 75/155 mm

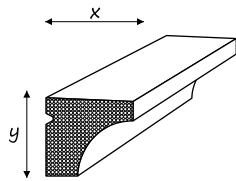
Długości (mm)
 1300
 1500
 1750
 2000
 2450

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 60,80 / mb

G011P

x/y
 75/125 mm

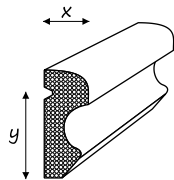
Długości (mm)
 1300
 1500
 1750
 2000
 2450

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 54,40 / mb

G031P

x/y
 80/70 mm

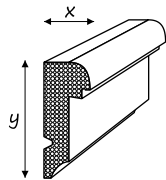
Długości (mm)
 1300
 1500
 1750
 2000

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 44,80 / mb

G041P

x/y
 50/120 mm

Długości (mm)
 1300
 1500
 1750

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 48,00 / mb

G051P

x/y
 60/155 mm

Długości (mm)
 1300
 1500
 1750
 2000

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 59,20 / mb

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa)

MATERIAŁY DODATKOWE

Beschichtungsmasse DKF 75

Masa szpachlowa do profili DKF 75

**Beschichtungsmasse DKF 75 5 kg****Zużycie:** zależnie od potrzeb**Cena netto w zł (+ VAT 23%)**

136,00 / kubel

Beschichtungsmasse DKF 75 1 kg**Zużycie:** zależnie od potrzeb

27,20 / kubel

PU-StoßfugenKleber

Klej do profili

**PU-StoßfugenKleber 310 ml****Zużycie:** zależnie od potrzeb**Cena netto w zł (+ VAT 23%)**

72,00 / op.

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa)



Materiały wysokiej jakości.

Tynki mogą być wykonywane ręcznie lub - coraz częściej - zwłaszcza na dużych powierzchniach, maszynowo. Fabrycznie gotowe mieszanki Baumit przeznaczone do nakładania maszynowego, pozwolą uzyskać równe powierzchnie, gotowe do dalszej dekoracji.

Tynk gipsowy maszynowy Baumit Ratio Glatt L, umożliwi wykonanie gładkiej powierzchni wysokiej jakości. Z kolei efektem zastosowania tynku Baumit Ratio Power będzie powierzchnia o podwyższonej odporności (udarności) na uszkodzenia.



Baumit
tynki
maszynowe

Co buduje **zaufanie** **Profesjonalistów do Baumit?** **Najlepsza jakość & logistyka.**

- Fabrycznie przygotowane zaprawy
- Do nakładania ręcznie lub agregatem tynkarskim
- Dostępne w silosach



Wybierając tynk do konkretnego pomieszczenia, warto zwrócić uwagę na grubość ziarna, która decyduje o efekcie końcowym, który chcemy uzyskać. Jeśli zależy nam na powierzchni zatartej na gładko, idealnym rozwiązaniem będzie Baumit MPI 25 Fine lub Baumit MPI 25 L, który umożliwi uzyskanie równej powłoki przeznaczonej do dalszego wykończenia. Z kolei tynk Baumit MPI 25 przeznaczony jest do wykonywania tynku zacieranego.

Nie bez znaczenia jest stosowanie podkładów, wzmacniających przyczepność tynków, jak również produktów wyrównujących chłonność podłoża pod tynki. W przypadku tynków gipsowych, kładzionych na beton, polecany jest podkład Baumit BetonKontakt. Materiałem, który zagruntuje nierówno chłonna powierzchnie jest Baumit Gypsum Primer lub Baumit Gypsum Primer Plus. W przypadku maszynowych tynków cementowo - wapiennych, warto zastosować obrzutkę Baumit VorSpritzer lub podkład Baumit Beton Primer, który zapewni wysoką przyczepność wewnętrznych tynków na podłożach betonowych.

TYNKI GIPSOWE MASZYNOWE WEWNĘTRZNE
Baumit Ratio Glatt L

Tynk gipsowy maszynowy lekki



Fabrycznie przygotowana, sucha, lekka mieszanka tynkarska do wykonywania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń, nanoszona przy pomocy agregatu tynkarskiego. Łatwa i szybka w obróbce, o podwyższonej wydajności, dająca gładką powierzchnię, wysokiej jakości.

Worek 30 kg; 40 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Ratio Glatt L 30 kg
Zużycie: ok. 8,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 3,8 m²/worek/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534260199	22,05 / worek 735,00 / t

Baumit Ratio Glatt L luz
Zużycie: ok. 8,0 kg/m²/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
95907534260055	735,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Ratio Power

Tynk gipsowy maszynowy o zwiększonej twardości powierzchni



Fabrycznie przygotowana, sucha mieszanka tynkarska do wykonywania jednowarstwowych tynków gipsowych o zwiększonej twardości powierzchni. Do użytku maszynowego wewnątrz pomieszczeń. Łatwa i szybka w obróbce, dająca gładką powierzchnię o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne.

Worek 30 kg; 40 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Ratio Power 30 kg
Zużycie: ok. 11,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 2,7 m²/worek/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534260472	22,50 / worek 750,00 / t

Baumit Ratio Power luz
Zużycie: ok. 11,0 kg/m²/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
95907534260048	750,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Ratio Glatt

Tynk gipsowy maszynowy



Fabrycznie przygotowana, sucha mieszanka tynkarska do wykonywania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń, nanoszona przy pomocy agregatu tynkarskiego. Łatwa i szybka w obróbce, dająca gładką powierzchnię.

Worek 30 kg; 40 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Ratio Glatt 30 kg
Zużycie: 10,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 3,0 m²/worek/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534260243	21,45 / worek 715,00 / t

Baumit Ratio Glatt luz
Zużycie: 10,0 kg/m²/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
95907534260062	715,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

PODKŁADY POD TYNKI GIPSOWE MASZYNOWE WEWNĘTRZNE

Baumit BetonKontakt

Podkład wzmacniający przyczepność tynków gipsowych do betonu



Preparat gruntujący z dodatkiem piasku kwarcowego, polepszający przyczepność tynków gipsowych do powierzchni betonowych wewnątrz budynków. Nie rozcieńczać.

Kubel 20 kg; 24 kub./pal. = 480 kg
Kubel 5 kg; 30 kub./pal. = 150 kg

Baumit BetonKontakt 20 kg
Zużycie: ok. 0,25 kg/m²
Wydajność: ok. 80,0 m²/kubel

EAN
 5907534262032
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 144,00 / kubel 7,20 / kg

Baumit BetonKontakt 5 kg
Zużycie: ok. 0,25 kg/m²
Wydajność: ok. 20,0 m²/kubel

EAN
 5907534262148
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 51,00 / kubel 10,20 / kg

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Gypsum Primer Plus

Podkład gruntujący pod tynki gipsowe Plus



Wodorozcieńczalny koncentrat do stosowania na bardzo silnie lub nierówno chłonna podłoża pod tynki gipsowe. Po rozcieńczeniu z wodą, przeznaczony do gruntowania ścian z betonu komórkowego, bloczków wapienno-piaskowych (silikatowych), czy płyt cementowo-wiórowych, a także cegły, pustaków ceramicznych, itp. Zależnie od chłonności i rodzaju podłoża, rozcieńczać wodą w stosunku od 1:2 do 1:5.

Kubel 15 kg; 24 kub./pal. = 360 kg

Baumit Gypsum Primer Plus 15 kg
Zużycie: (przy rozcieńczeniu 1:2 z wodą): ok. 0,1 kg/m²*
Wydajność: (przy rozcieńczeniu 1:2 z wodą): ok. 450,0 m²/kubel
 (przy rozcieńczeniu 1:5 z wodą): ok. 900,0 m²/kubel

EAN
 5907534260168
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 195,00 / kubel 13,00 / kg

* W praktyce zużycie uzależnione jest od stopnia chłonności podłoża.
 Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

Baumit Gypsum Primer

Podkład gruntujący pod tynki gipsowe



Wodorozcieńczalny środek gruntujący na chłonne lub nierówno chłonna podłoża pod tynki gipsowe. Służy do gruntowania przed tynkowaniem ścian, wznoszonych z takich materiałów jak cegły, pustaki ceramiczne, bloczki wapienno-piaskowe (silikatowe), itp. Zależnie od chłonności i rodzaju podłoża rozcieńczać wodą w stosunku od 1:2 do 1:3.

Kubel 15 kg; 24 kub./pal. = 360 kg
Kubel 5 kg; 30 kub./pal. = 150 kg

Baumit Gypsum Primer 15 kg
Zużycie: (przy rozcieńczeniu 1:2 z wodą): ok. 0,1 kg/m²
Wydajność: (przy rozcieńczeniu 1:2 z wodą): ok. 450,0 m²/kubel
 (przy rozcieńczeniu 1:3 z wodą): ok. 600,0 m²/kubel

EAN
 5907534262124
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 150,00 / kubel 10,00 / kg

Baumit Gypsum Primer 5 kg
Zużycie: (przy rozcieńczeniu 1:2 z wodą): ok. 0,1 kg/m²
Wydajność: (przy rozcieńczeniu 1:2 z wodą): ok. 150,0 m²/kubel
 (przy rozcieńczeniu 1:3 z wodą): ok. 200,0 m²/kubel

EAN
 5907534262131
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 65,00 / kubel 13,00 / kg

* W praktyce zużycie uzależnione jest od stopnia chłonności podłoża.
 Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

TYNKI CEMENTOWO - WAPIENNE MASZYNOWE WEWNĘTRZNE
Baumit MPI 25

Tynk cementowo-wapienny wewnętrzny



Fabrycznie przygotowana, sucha, cementowo-wapienna mieszanka tynkarska do nakładania maszynowego. Do stosowania wewnątrz.

Worek 30 kg; 40 wor./pal. = 1200 kg

Baumit MPI 25 30 kg

Uziarnienie: 0-0,8 mm
Zużycie: ok. 14,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 3,0 m²/worek/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534261158	15,45 / worek 515,00 / t

Baumit MPI 25 luz

Uziarnienie: 0-0,8 mm
Zużycie: ok. 14,0 kg/m²/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
95907534260093	515,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
 Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit MPI 25 Fine

Tynk cementowo-wapienny wewnętrzny gładki



Fabrycznie przygotowana, sucha, cementowo-wapienna mieszanka tynkarska o bardzo drobnym uziarnieniu, wysokiej wytrzymałości i wysokiej plastyczności, do nakładania maszynowego. Do stosowania wewnątrz.

Worek 30 kg; 40 wor./pal. = 1200 kg

Baumit MPI 25 Fine 30 kg

Uziarnienie: 0-0,5 mm
Zużycie: ok. 14,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 2,1 m²/worek/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534260526	15,90 / worek 530,00 / t

Baumit MPI 25 Fine luz

Uziarnienie: 0-0,5 mm
Zużycie: ok. 14,0 kg/m²/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
95907534260086	530,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
 Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit MPI 25 L

Tynk cementowo-wapienny wewnętrzny lekki



Fabrycznie przygotowana, sucha, cementowo-wapienna, lekka, drobnziarnista i bardzo wydajna mieszanka tynkarska do nakładania maszynowego. Do stosowania wewnątrz.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit MPI 25 L 25 kg

Uziarnienie: 0-0,5 mm
Zużycie: ok. 11,5 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 2,1 m²/worek/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534260540	14,63 / worek 585,00 / t

Baumit MPI 25 L luz

Uziarnienie: 0-0,5 mm
Zużycie: ok. 11,5 kg/m²/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
95907534260079	585,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
 Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

PODKŁAD POD TYNKI CEM.-WAP. MASZYNOWE WEWNĘTRZNE

Baumit BetonPrimer

Podkład wzmacniający przyczepność tynków cementowo-wapiennych do betonu



Płynny mostek szczerwony w postaci gruntu z dodatkiem piasku kwarcowego, zapewniający wysoką przyczepność tynków cementowo-wapiennych na podłożach betonowych wewnątrz budynków. Ułatwia obróbkę i zmniejsza ryzyko bąblowania świeżego tynku. Nie rozcieńczać.

Kubel 20 kg; 24 kub./pal. = 480 kg

Baumit BetonPrimer 20 kg

Zużycie: ok. 0,4 kg/m²
Wydajność: ok. 50,0 m²/kubel

EAN

5907534262254

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

200,00 / kubel 10,00 / kg

Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

TYNKI CEMENTOWO - WAPIENNE MASZYNOWE ZEWNĘTRZNE

Baumit MPA 35

Tynk cementowo-wapienny zewnętrzny



Fabrycznie przygotowana, sucha, cementowo-wapienna mieszanka tynkarska do nakładania maszynowego. Do stosowania na zewnątrz.

Worek 40 kg; 30 wor./pal. = 1200 kg

Baumit MPA 35 40 kg

Uziarnienie: 0-1 mm
Zużycie: ok. 14,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 3,0 m²/worek/10 mm

EAN

5907534261011

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

23,60 / worek 590,00 / t

Baumit MPA 35 luz

Uziarnienie: 0-1 mm
Zużycie: ok. 14,0 kg/m²/10 mm

EAN

95907534260109

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

590,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit MVR Uni

Tynk cementowo-wapienny lekki



Fabrycznie przygotowana, sucha, cementowo-wapienna, lekka mieszanka tynkarska na bazie białego cementu, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Szczególnie zalecany do betonu komórkowego. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Worek 40 kg; 30 wor./pal. = 1200 kg

Baumit MVR Uni 40 kg

Uziarnienie: 0-1 mm
Zużycie: ok. 12,5 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 3,2 m²/worek/10 mm

EAN

5907534261028

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

32,40 / worek 810,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit LL66 Plus
 Tynk wapienno-cementowy


Wapienno-cementowy tynk do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, także w pomieszczeniach o dużej wilgotności, jako tynk podkładowy i wierzchni, czysto mineralny, o zwiększonej porowatości.

Worek 35 kg: 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit LL66 Plus 35 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Uziarnienie: 0–1,2 mm	4005893066009	40,60 / worek	1160,00 / t
Zużycie: ok. 12,0 kg/m ² /10 mm			
Wydajność: ok. 29,0 l/worek = ok. 830,0 l/t			

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

PODKŁAD POD TYNKI CEM.-WAP. MASZYNOWE WEWNĘTRZNE I ZEWNĘTRZNE
Baumit VorSpritzer
 Obrzutka wstępna cementowa


Cementowa obrzutka wstępna, do wykonywania warstwy szczepnej pod tynki cementowe i cementowo-wapienne. Poprawia przyczepność i ujednolica tynkowane podłoża. Zalecana na wszelkie podłoża mineralne ścian, konieczna na beton i pod tynki wykonywane wewnątrz i na zewnątrz. Do nakładania ręcznego lub maszynowego.

Worek 40 kg: 30 wor./pal. = 1200 kg

Baumit VorSpritzer 40 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Uziarnienie: 0–2 mm	5907534261509	20,60 / worek	515,00 / t
Zużycie: ok. 7,0 kg/m ² (krycie w 100%)			
Wydajność: ok. 6,0 m ² /worek			

Baumit VorSpritzer luz	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Uziarnienie: 0–2 mm	95907534260000		515,00 / t
Zużycie: ok. 7,0 kg/m ² (krycie w 100%)			

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Luz - Silosy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

ZAPRAWA MONTAŻOWA
Baumit SpeedFix
 Zaprawa montażowa


Fabrycznie przygotowana, szybkowiążąca (ok. 30 min.) zaprawa do osadzania rurek instalacyjnych, przewodów elektrycznych, puszek podtynkowych, jak również do montowania narożników, profili i listew tynkarskich przy tynkach cementowo-wapiennych.

Worek 30 kg: 48 wor./pal. = 1440 kg

Baumit SpeedFix 30 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: ok. 1,5 kg/mb przy warstwie 15 mm	9004329222106	36,60 / worek	1220,00 / t
Wydajność: ok. 21,0 l z worka (w zależności od podłoża i wyrównania)			

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

TYNK CIEPŁOCHRONNY

Baumit ThermoPutz

Tynk ciepłochronny



Fabrycznie przygotowana, z dodatkiem perlitu, termoizolacyjna zaprawa tynkarska do użytku ręcznego, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Nie stosować w strefie cokołowej.

Worek 40 I; ok. 15 kg; 55 wor./pal. = ok. 2,2 m³ = ok. 850 kg

Baumit ThermoPutz 40 I

Zużycie: ok. 10,0 l/m²/1 cm

Wydajność: ok. 1,0 m²/worek/4 cm

EAN

9004329235038

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

41,00 / worek

Uwaga: Wymaga wykonania warstwy szczerwnej za pomocą obrzutki wstępnej Baumit VorSpritzer oraz warstwy zbrojącej za pomocą zaprawy klejowo-szpachlowej Baumit ProContact z siatką Baumit StarTex.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

TYNKI RĘCZNE

Baumit Uno Red

Tynk gipsowy ręczny o podwyższonej przyczepności



Lekka, bardzo wydajna i elastyczna, gipsowa zaprawa tynkarska o podwyższonej przyczepności, do ręcznego stosowania wewnątrz na wszystkie trudne, np. betonowe oraz pozostałe mineralne podłoża budowlane. Łatwa w aplikacji. Daje efekt bardzo gładkiej powierzchni.

Worek 25 kg; 40 wor./pal. = 1000 kg

Baumit Uno Red 25 kg

Zużycie: ok. 8,0 kg/m²/1 cm

Wydajność: ok. 3,0 m²/worek/10 mm

EAN

5907534260069

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

30,00 / worek 1200,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Uno Gold

Tynk gipsowy ręczny



Elastyczna i wydajna, gipsowa zaprawa tynkarska przeznaczona do ręcznego stosowania wewnątrz na wszystkie mineralne podłoża budowlane. Łatwa w obróbce podczas każdego etapu prac. Daje efekt gładkiej powierzchni.

Worek 25 kg; 40 wor./pal. = 1000 kg

Baumit Uno Gold 25 kg

Zużycie: ok. 9,0 kg/m²/1 cm

Wydajność: ok. 2,8 m²/worek/10 mm

EAN

5907534260052

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

28,75 / worek 1150,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Manu All

Zaprawa tynkarska



Ręczna, cementowo-wapienna zaprawa tynkarska w postaci fabrycznie przygotowanej suchej mieszanki spoiwa cementowego i odpowiednio dobranych wypełniaczy mineralnych. Łatwa w użyciu, zastępuje mieszanie cementu, wapna i piasku na budowie. Przeznaczona do tradycyjnego tynkowania i napraw już wytynkowanych powierzchni. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Manu All 25 kg

Uziarnienie: 0–1 mm

Zużycie: ok. 16,0 kg/m²/1 cm

Wydajność: ok. 1,6 m²/worek/10 mm

EAN

5907534260137

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

10,50 / worek 420,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).



Zdrowy klimat wnętr.

Przeciętny poziom wilgotności w mieszkaniu powinien mieścić się pomiędzy 45-55%. Każde odchylenie od tej normy, może skutkować złym samopoczuciem i w konsekwencji powodować problemy ze zdrowiem. Biorąc pod uwagę, że 90% naszego życia spędzamy w zamkniętych pomieszczeniach, należy zadbać o to, aby panujący w nich poziom wilgotności nie był szkodliwy dla naszego zdrowia.

Na wilgotność w pomieszczeniach ma wpływ kilka czynników. Z jednej strony, zmienia się ona wraz z porami roku i pogodą za oknem (najpoważniejsze problemy z utrzymaniem odpowiedniego poziomu wilgotności pojawiają się w sezonie grzewczym), z drugiej, wynika z konstrukcji budynku, w tym sposobu ocieplenia ścian i systemu wentylacji. O regulacji poziomu wilgotności powinno się myśleć już na etapie budowy lub remontu. Duże znaczenie ma dobór odpowiednich materiałów budowlanych.

Działanie regulujące.

Na rynku dostępne są tynki wewnętrzne, sprzyjające regulacji wilgotności i cyrkulacji powietrza w pomieszczeniach. Ich działanie opiera się na wykorzystaniu materiałów o naturalnych zdolnościach do dyfuzji pary wodnej. Przykładem takich rozwiązań są tynki maszynowe gipsowe i cementowo - wapienne, oferowane przez firmę Baumit, będącą liderem wśród producentów tynków maszynowych. Tynki te posiadają właściwości regulowania klimatu we wnętrach.



Produkty
Klima

Co jest dobre dla klimatu w pomieszczeniu? Produkty na bazie wapna.



- Aktywne oddychanie ścian
- Regulacja wilgotności powietrza
- Poprawa klimatu w pomieszczeniu

Produkty na bazie wapna.

Linia Klima to materiały klasy Premium, produkowane na bazie wypełniaczy mineralnych, w postaci piasku kwarcowego oraz głównie wodorotlenku wapnia, jako środka wiążącego. Produkty z tej grupy wykazują bardzo wysoką zdolność do przepuszczania pary wodnej, dzięki czemu regulują poziom wilgotność w pomieszczeniach, a ponadto nie powodują przedostawania się szkodliwych substancji do wnętrza domu. Co równie istotne, zarówno tynk, jak i gładź firmy Baumit, wykazują właściwości antybakteryjne.

TYNKI WAPIENNE
Baumit Klima RK 39 (Kalkin RK 39)

Tynk wapienny zewnętrzny



Wysokohydrauliczna wapienna zaprawa tynkarska do stosowania wewnątrz i na zewnątrz oraz do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności. Głównie, jako tynk podkładowy na nowe i stare, osłabione upływem czasu mury.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit Klima RK 39 35 kg

Uziarnienie: 0–3 mm

Zużycie: ok. 13,0 kg/m²/10 mm

Wydajność: ok. 2,7 m²/worek/10 mm

EAN

4005893039003

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

52,50 / worek 1500,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Klima RK 38 (Kalkin RK 38)

Tynk wapienny wewnętrzny



Wysokohydrauliczna, wapienna zaprawa tynkarska do stosowania wewnątrz, również do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności, jako tynk podkładowy i wierzchni. Zalecana na nowe i stare osłabione upływem czasu mury.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit Klima RK 38 35 kg

Uziarnienie: 0–0,8 mm

Zużycie: ok. 13,0 kg/m²/10 mm

Wydajność: ok. 2,7 m²/worek/10 mm

EAN

4005893038006

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

49,00 / worek 1400,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit KlimaWhite

Tynk wapienny



Naturalnie biały, regulujący klimat pomieszczenia, tynk wewnętrzny do stosowania w budynkach mieszkalnych. Oddychający poprzez specjalną budowę mikroporów. Pozwala szybko pobierać i oddawać wilgoć powietrza optymalnie regulując jej ilość w pomieszczeniu, co powoduje utrzymanie komfortowego i zdrowego mikroklimatu. Do użytku ręcznego i maszynowego. Antybakteryjny, odporny na rozwój grzybów i pleśni. Do wykonywania jako jednowarstwowy tynk zacierany lub tynk podkładowy pod szpachlę lub gładź wapienną.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit KlimaWhite 25 kg

Uziarnienie: 0–0,8 mm

Zużycie: ok. 13,0 kg/m²/10 mm

Wydajność: ok. 1,9 m²/worek/10 mm

EAN

5907534261608

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

23,50 / worek 940,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

SZPACHLE WAPIENNE

Baumit Klima RK 70 N (Kalkin RK 70 N)

Szpachla wapienna



Wysokohydrauliczna wapienna szpachla na zewnątrz i do wnętrz. Bardzo drobne uziarnienie umożliwia uzyskanie idealnej gładzi. Możliwość zatapiania siatki zbrojeniowej. Zalecana do renowacji tynków wapiennych i scalania elewacji. Grubość warstwy 2-3mm.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg**Baumit Klima RK 70 N 25 kg****Uziarnienie:** 0-0,6 mm**Zużycie:** ok. 1,4 kg/m²/1 mm**Wydajność:** ok. 9,0 m²/worek/2 mm**EAN**

4005893670008

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

80,00 / worek 3200,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Klima Fein W

Biała, wapienna szpachla wewnętrzna



Naturalnie biała, drobnziarnista wyprawa tynkarska na bazie wapna, do szpachlowania wszelkich mineralnych podłoży tynków podkładowych i szorstkiego betonu. Pozwala uzyskać filcowaną lub zacieraną strukturę powierzchni. Do zastosowań wewnętrznych, ręcznie lub maszynowo, szczególnie zalecana w pomieszczeniach narażonych na wilgoć. Antybakteryjna, odporna na rozwój grzybów i pleśni. Wysoka zawartość wapna zapewnia komfortowy i zdrowy mikroklimat w mieszkaniu. Grubość warstwy 3-5mm.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg**Baumit Klima Fein W 25 kg****Uziarnienie:** 0-0,6 mm**Zużycie:** ok. 4,2 kg/m²/3 mm**Wydajność:** ok. 6,0 m²/worek**EAN**

4005893010620

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

50,00 / worek 2000,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit KlimaGlätte

Gładź wapienna



Naturalnie biała, oddychająca poprzez wysoką dyfuzję pary wodnej, mineralna, wapienna mieszanka do wygładzania powierzchni ścian i sufitów, wewnątrz budynków. Do użytku ręcznego i maszynowego na tynkach wapiennych, cementowo - wapiennych i betonie. Do stosowania w miejscach narażonych na wilgoć i w pomieszczeniach o stałym zawilgoceniu. Antybakteryjna, odporna na rozwój grzybów i pleśni. Pomaga w utrzymaniu komfortowego i zdrowego mikroklimatu.

Worek 20 kg; 60 wor./pal. = 1200 kg**Baumit KlimaGlätte 20 kg****Uziarnienie:** 0-0,1 mm**Zużycie:** ok. 1,2 kg/m²/1 mm**Wydajność:** ok. 8,3 m²/worek/2 mm**EAN**

9004329217102

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

40,00 / worek 2000,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit FeinPutz Extra

Tynk drobnziarnisty wewnętrzny



Naturalnie biała, drobnziarnista, wapienna mieszanka tynkarska do ręcznego stosowania wewnątrz pomieszczeń na wszelkiego rodzaju mineralnych tynkach podkładowych. Grubość warstwy 2-4 mm.

Worek 25 kg; 54 wor./pal. = 1350 kg**Baumit FeinPutz Extra 25 kg****Uziarnienie:** 0-0,3 mm**Zużycie:** ok. 2,4 kg/m²/2 mm**Wydajność:** ok. 10,4 m²/worek/2 mm**EAN**

8591251002018

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

26,25 / worek 1050,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

GŁADZIE I SZPACHLE GIPSOWE
Baumit FinoFinish S

Gotowa gładź szpachlowa


NOWOŚĆ

Gotowa do użycia, w formie pasty, biała, elastyczna, masa szpachlowa na bazie spoiw organicznych i dolomitowych wypełniaczy mineralnych. Do wykonywania ręcznie lub maszynowo wierzchnich (wstępnych i ostatecznych) gładzi cienkowarstwowych na ścianach i sufitach wewnątrz pomieszczeń, tynkach, płytach g-k i betonie. Posiada wysoką przyczepność, łatwa w aplikacji, łatwa do szlifowania. Szpachlowane powierzchnie charakteryzują się wysokim stopniem białości i dużą twardością.

Kubeł 20 kg; 30 kub./pal. = 600 kg

Kubeł 9 kg; 64 kub./pal. = 576 kg

Baumit FinoFinish S 20 kg
Zużycie: ok. 1,8 kg/m²/1mm
 Grubość pojedynczej warstwy: do 3 mm

EAN

5907534260175

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

38,80 / kubeł 1940,00 / t

Baumit FinoFinish S 9 kg
Zużycie: ok. 1,8 kg/m²/1mm
 Grubość pojedynczej warstwy: do 3 mm

EAN

5907534260489

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

19,17 / kubeł 2130,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit FinoBello

Gładź gipsowa biała



Fabrycznie przygotowana, sucha mieszanka przeznaczona do wykonywania śnieżnobiałych, bardzo gładkich powierzchni ścian i sufitów, na betonie, płytach g-k, tynkach cementowych, cementowo-wapiennych i gipsowych. Przeznaczona do pomieszczeń o najwyższych wymaganiach powierzchni. Zapewnia łatwość rozprowadzania i dobre szlifowanie. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Worek 20 kg; 60 wor./pal. = 1200 kg

Baumit FinoBello 20 kg
Zużycie: ok. 1,0 kg/m²/ 1 mm
Wydajność: ok. 10,0 m²/worek/2 mm
 Grubość jednej warstwy 1-3 mm

EAN

5907534260045

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

31,00 / worek 1550,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit FinoFill

Gips szpachlowy



Fabrycznie przygotowana, sucha mieszanka do szpachlowania ścian i sufitów, elementów gipsowych, ceramicznych, betonu, betonu komórkowego, tynków gipsowych, cementowych i cementowo-wapiennych, przy wykonywaniu wewnętrznych prac wykończeniowych. Doskonale nadaje się również do wyrównywania podłoża przed wykonywaniem gładzi, do uzupełniania połączeń płyt g-k z siatką, wypełniania ubytków i pęknięć w tynkach oraz maskowania instalacji elektrycznych. Zapewnia mocne wiązanie, wysoką przyczepność i dużą twardość. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Worek 20 kg; 60 wor./pal. = 1200 kg

Baumit FinoFill 20 kg
Zużycie: ok. 1,0 kg/m²/1 mm
Wydajność: ok. 10,0 m²/worek/2 mm
 Grubość jednej warstwy 1-10 mm

EAN

5907534260038

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

27,00 / worek 1350,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit InteriorPrimer

Uniwersalny środek gruntujący



NOWOŚĆ

Gotowy do użycia, szybkoschnący środek gruntujący na bazie wodnej dyspersji żywic syntetycznych, przeznaczony do gruntowania wszelkich chłonnych i porowatych podłoży mineralnych przed wykonywaniem gładzi i szpachli gipsowych, malowaniem lub tapetowaniem. Wnika w podłoże, zmniejsza jego chłonność i wiąże luźne ziarna kruszywa na powierzchni, nie zwiększając parametrów wytrzymałościowych, poprawia przyczepność kolejnych warstw do podłoża, umożliwia oddychanie ścian, ułatwia nanoszenie kolejnych warstw, np. klejów, szpachlówek, farb. Po wyschnięciu tworzy przezroczystą powłokę.

Opakowanie: 5l; 84 szt./pal. = 420l

Opakowanie: 1l; 10 szt./karton

Baumit InteriorPrimer 5l

Zużycie: ok. 0,1 - 0,3l/m² na każdą warstwę *

EAN

5907534260519

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

20,50 / op. 4,10 / l

Baumit InteriorPrimer 1l

Zużycie: ok. 0,1 - 0,3l/m² na każdą warstwę *

EAN

5907534261042

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

7,50 / op. 7,50 / l

* W praktyce zużycie uzależnione jest od stopnia chłonności podłoża.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

MATERIAŁY POMOCNICZE DO TYNKÓW

Baumit MaschinenputzArmierung

Siatka zbrojeniowa do tynków maszynowych



Alkalioporna siatka z włókna szklanego, przeznaczona do wykonywania zbrojenia tynków gipsowych i cementowo-wapiennych. Ze względu na duże oczka - 8 mm dobrze osadza się w masie tynku, nawet przy grubym ziarnie.

Rolka: 50 mb o szer. 1 m; 30 rolek/pal. = 1500 m²

Baumit MaschinenputzArmierung 50 mb

Zużycie: ok. 1,1 mb/m² pow. tynkowanej

Wydajność: ok. 45,0 m²/rolka

EAN

9004329262027

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

5,80 / rolka 290,00 / mb

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

PROFILE DO TYNKÓW

Profil narożnikowy metalowy ocynkowany



Symbol katalogowy

10077

Długość (cm)

300
275
260

Cena

cena na indywidualne zapytanie

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Profil przyokienny dylatacyjny PCV biały

Profil przyokienny dylatacyjny PCV brąz



Profil przyokienny dylatacyjny PCV biały

Symbol katalogowy

3712

Długość (cm)

300
260
150

Cena

cena na indywidualne zapytanie

Profil przyokienny dylatacyjny PCV brąz

Symbol katalogowy

3712

Długość (cm)

300

Cena

cena na indywidualne zapytanie

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).



Kompleksowa odnowa budynków.

Renowacja budynku ma na celu odtworzenie tych fragmentów tynku lub muru, które są zdegradowane przez wilgoć lub zasolenie. Baumit posiada w swojej ofercie wysokiej jakości produkty budowlane, przeznaczone do kompleksowej odnowy budynków. Kompletny system renowacyjny, w połączeniu z szeroką paletą tynków i farb nawierzchniowych, przywróci naturalne piękno każdej zabytkowej elewacji.

Optymalnie dobrane produkty, wchodzące w skład Systemu WTA*, umożliwiają przeprowadzenie przyjaznej dla środowiska renowacji zawilgoconego tynku oraz obciążonego związkami soli muru wewnątrz i na zewnątrz budynków. System renowacyjny Baumit WTA* został pomyślany, jako specjalny zestaw produktów do restaurowania cennych zabytków architektury i spełnia wszystkie wymogi stawiane przez WTA*.



Produkt posiada Certyfikat Jakości -
- ochrona środowiska, zdrowie, funkcjonalność.



*WTA - Naukowo-Techniczna Organizacja do Spraw Ochrony i Renowacji Zabytków.

Produkty
do renowacji
zabytków

Jak zachować **wartość zabytków?** Kompletne systemy renowacyjne.



- Przeciwdziałanie skutkom zasolenia bez stosowania szkodliwej chemii
- Doskonałe dopasowanie produktów pod względem parametrów fizyczno-chemicznych
- Stała kontrola laboratoryjna produktów
- Pod względem funkcjonalnym i użytkowym, system tynków renowacyjnych znacznie przewyższa tynki tradycyjne
- W skład systemu wchodzi paroprzepuszczalne tynki dekoracyjne i farby mineralne
- Do wnętrza i na zewnątrz
- Materiały posiadają certyfikaty WTA*
- Prosta obróbka ręczna, bądź maszynowa

RENOWACJA ZAWILGOCONYCH I ZASOLONYCH MURÓW WTA
Baumit SanierVorspritz SV 61

Obrzutka renowacyjna



Zaprawa-obrzutka odporna na wysolenia, zapewnia przyczepność tynku renowacyjnego do podłoża.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit SanierVorspritz SV 61 35 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Uziarnienie: 0-4 mm

4005893661006

59,50 / worek 1700,00 / t

Zużycie: ok. 5,0-6,0 kg/m² (przy kryciu maks. 50%)

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit SanierGrundputz SG 68

Tynk renowacyjny podkładowy



Renowacyjny podkład tynkarski, stosowany w przypadku konieczności nakładania warstw tynku o grubości powyżej 4 cm. Z efektem samonapowietrzania.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit SanierGrundputz SG 68 35 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Uziarnienie: 0-4 mm

4005893668005

70,00 / worek 2000,00 / t

Zużycie: ok. 12,0 kg/m²/10 mm

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit SanierPutz Grob SP 64 G

Tynk renowacyjny gruboziarnisty



Zaprawa tynkarska do renowacji zasolonych i zawilgoconych murów. Stosowany jako warstwa podkładowa. Z efektem samonapowietrzania.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit SanierPutz Grob SP 64 G 35 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Uziarnienie: 0-4 mm

4005893664007

105,00 / worek 3000,00 / t

Zużycie: ok. 13,0 kg/m²/10 mm

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit SelfporSanierputz SP 64 P

Tynk renowacyjny drobnoziarnisty



Zaprawa tynkarska do renowacji zasolonych i zawilgoconych murów. Stosowany jako warstwa nawierzchniowa. Z efektem samonapowietrzania.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit SelfporSanierputz SP 64 P 35 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Uziarnienie: 0-1,2 mm

4005893664205

105,00 / worek 3000,00 / t

Zużycie: ok. 11,0 kg/m²/10 mm

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Sanova EinlagenTrassputz

Tynk renowacyjny trasowy jednowarstwowy



Jednowarstwowa hydrofobowa zaprawa tynkarska, naturalnie biała, trasowo-wapienna, do obróbki ręcznej i maszynowej, do renowacji starego budownictwa, na zewnątrz i do wewnątrz.

Worek 25 kg; 54 wor./pal. = 1350 kg

Baumit Sanova EinlagenTrassputz 25 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Uziarnienie: 0-1 mm

900432922397

45,00 / worek 1800,00 / t

Zużycie: ok. 10,0 - 11,0 kg/m²/ 1 cm

Wydajność: ok. 1,2 m²/worek/2 cm

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.



RENOWACJA FASAD

Baumit multiContact MC 55 W

Zaprawa przyczepna biała



Uniwersalna szpachla kontaktowa, zbrojona wewnątrz, w kolorze naturalnej bieli. Szczególnie przydatna przy renowacji elewacji, również do zatapiania siatki zbrojeniowej. Do scalania elewacji przed malowaniem.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit multiContact MC 55 W 25 kg

EAN

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

Uziarnienie: 0–1,2 mm

4005893655005

75,00 / worek 3000,00 / t

Zużycie: ok. 1,0–2,0 kg/m²/1 mm w zależności od podłoża

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit HaftMörtel HM 50

Zaprawa przyczepna szara



Uniwersalna szpachla kontaktowa, zbrojona wewnątrz, w kolorze szarym. Zalecana przy renowacji elewacji, do zatapiania siatki zbrojeniowej, jak i do warstw kontaktowych, zwiększających czepność na trudnych podłożach, np. beton. Dla kolejnych warstw tynku lub szpachli.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit HaftMörtel HM 50 25 kg

EAN

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

Uziarnienie: 0–1,2 mm

4005893650000

55,00 / worek 2200,00 / t

Zużycie: ok. 5,0–6,0 kg/m²/3 mm w zależności od podłoża

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit SanierFugenmörtel SFM 98

Fuga renowacyjna



Hydrofobowa zaprawa do renowacji fug w murach licowych (bez tynku) z widocznymi fugami. Odporna na siarczany, toleruje gips, magazynuje szkodliwe sole, paroprzepuszczalna. Do stosowania na zewnątrz i wewnątrz murów z widoczną cegłą.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit SanierFugenmörtel SFM 98 25 kg

EAN

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

Uziarnienie: 0–4 mm

4005893698002

50,00 / worek 2000,00 / t

Zużycie: ok. 1,6 kg/dm³

Wydajność: ok. 15 l/worek

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit LeichttonMörtel LTM 81

Zaprawa do konstrukcji szkieletowych



Szybkowiążąca zaprawa ilasta na specjalnym cemencie (bez chlorków), izolująca termicznie i akustycznie, zalecana do renowacji konstrukcji szkieletowych (szachulcowych). Wysoka stabilność przy dużych grubościach pozwala również na wypełnianie pustek, szachtów w murze. Do stosowania ręcznego i mechanicznego zwłaszcza przy znacznych powierzchniach.

Worek 25 kg; 40 wor./pal. = 1000 kg

Baumit LeichttonMörtel LTM 81 25 kg

EAN

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

Uziarnienie: 0–3 mm

4005893010095

52,50 / worek 2100,00 / t

Zużycie: ok. 0,7 kg/m²/mm

Wydajność: ok. 35 l/worek

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

TYNKI I SZPACHLE WAPIENNE
Baumit Klima RK 39 (Kalkin RK 39)

Tynk wapienny zewnętrzny



Wysokohydrauliczna wapienna zaprawa tynkarska do stosowania wewnątrz i na zewnątrz oraz do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności. Głównie, jako tynk podkładowy na nowe i stare, osłabione upływem czasu mury.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit Klima RK 39 35 kg

Uziarnienie: 0–3 mm

Zużycie: ok. 13,0 kg/m²/10 mm

Wydajność: ok. 2,7 m²/worek/10 mm

EAN

4005893039003

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

52,50 / worek 1500,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Klima RK 38 (Kalkin RK 38)

Tynk wapienny wewnętrzny



Wysokohydrauliczna, wapienna zaprawa tynkarska do stosowania wewnątrz, również do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności, jako tynk podkładowy i wierzchni. Zalecany na nowe i stare osłabione upływem czasu mury.

Worek 35 kg; 36 wor./pal. = 1260 kg

Baumit Klima RK 38 35 kg

Uziarnienie: 0–0,8 mm

Zużycie: ok. 13,0 kg/m²/10 mm

Wydajność: ok. 2,7 m²/worek/10 mm

EAN

4005893038006

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

49,00 / worek 1400,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Klima RK 70 N (Kalkin RK 70 N)

Szpachla wapienna



Wysokohydrauliczna wapienna szpachla na zewnątrz i do wewnątrz. Bardzo drobne uziarnienie umożliwia uzyskanie idealnej gładzi. Możliwość zatapiania siatki zbrojeniowej. Zalecana do renowacji tynków wapiennych i scalania elewacji. Grubość warstwy 2-3mm.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Klima RK 70 N 25 kg

Uziarnienie: 0–0,6 mm

Zużycie: ok. 1,4 kg/m²/1 mm

Wydajność: ok. 9,0 m²/worek/2 mm

EAN

4005893670008

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

80,00 / worek 3200,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Klima Fein W

Biała, wapienna szpachla wewnętrzna



Naturalnie biała, drobnoziarnista wyprawa tynkarska na bazie wapna, do szpachlowania wszelkich mineralnych podłoży tynków podkładowych i szorstkiego betonu. Pozwala uzyskać filcowaną lub zacieraną strukturę powierzchni. Do zastosowań wewnętrznych, ręcznie lub maszynowo, szczególnie zalecana w pomieszczeniach narażonych na wilgoć. Antybakteryjna - odporna na rozwój grzybów i pleśni. Wysoka zawartość wapna zapewnia komfortowy i zdrowy mikroklimat w mieszkaniu. Grubość warstwy 3-5mm.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Klima Fein W 25 kg

Uziarnienie: 0–0,6 mm

Zużycie: ok. 4,2 kg/m²/3 mm

Wydajność: ok. 6,0 m²/worek

EAN

4005893010620

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

50,00 / worek 2000,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

MATERIAŁY SZTUKATORSKIE

Baumit Stuccoco Mono SM 86

Zaprawa sztukatorska



Jednowarstwowa zaprawa sztukatorska do przygotowania profili prostych za pomocą szablonu metodą ciągnięcia na elewacji lub na stole. Zalecana do reprofiliacji istniejących elementów.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Stuccoco Mono SM 86 25 kg

Uziarnienie: 0-0,5 mm

Wydajność: ok. 18,0 l/worek = ok. 720 l/t

EAN

4005893686108

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

100,00 / worek 4000,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Stuccoco Guss SG 87

Zaprawa do odlewów sztukatorskich



Zaprawa do wykonywania odlewów sztukatorskich w formach.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Stuccoco Guss SG 87 25 kg

Uziarnienie: 0-1,2 mm

Wydajność: ok. 13,0 l/worek = ok. 520 l/t

EAN

4005893687006

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

70,00 / worek 2800,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Stuccoco Grobzug FG 88

Zaprawa sztukatorska gruboziarnista



Zaprawa sztukatorska do wykonywania podkładu (rdzenia) profili ciągniętych na stole lub bezpośrednio na elewacji.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Stuccoco Grobzug FG 88 25 kg

Uziarnienie: 0-1,2 mm

Wydajność: ok. 25,0 l/worek = ok. 1000 l/t

EAN

4005893688003

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

97,50 / worek 3900,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Stuccoco Feinzug FF 89

Zaprawa sztukatorska drobnoziarnista



Zaprawa sztukatorska do wykańczania i wygładzania profili ciągniętych i detali architektonicznych.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Stuccoco Feinzug FF 89 25 kg

Uziarnienie: 0-0,4 mm

Wydajność: ok. 19,0 l/worek = 760 l/t

EAN

4005893689000

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

92,50 / worek 3700,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

MATERIAŁY TRASOWE
Baumit TrassitPlus

Hydrauliczne wapno trasowe



Wysoko hydrauliczne spoiwo (trasowo-wapienne) zalecane do samodzielnego wykonywania zapraw tynkarskich i murarskich stosowanych podczas konserwacji zabytków.

Worek 40 kg; 35 wor./pal. = 1400 kg

EAN

9004329212039

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

66,40 / worek 1660,00 / t

Uwaga: Zamówienia całopaletowe.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit TrassZement

Cement portlandzki wysokiej klasy z trassem



Cement portlandzki z trassem, wysokiej klasy spoiwo zalecane do samodzielnego wykonywania betonów, zapraw tynkarskich i murarskich stosowanych podczas konserwacji zabytków.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

EAN

9004329222342

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

43,00 / worek 1720,00 / t

Uwaga: Zamówienia całopaletowe.

Propozycje mieszania zapraw trasowych (objętościowo)

Szacowana klasa zaprawy	Zaprawa murarska		Obrzutka wstępna	Tynk gruboziarnisty		Tynk drobnoziarnisty	
	M5		Wariant 1	CS II		CS II	
	Wariant 1	Wariant 2		Wariant 1	Wariant 2	Wariant 1	Wariant 2
TrassZement	1	-	1	1	-	1	-
TrassitPlus	-	1	-	-	1	-	1
Wapno	1	-	-	2	-	2	-
Piasek 0-1 mm	-	-	-	-	-	7	3
Piasek 0-4 mm	6	4	2	7	4	-	-

PRODUKTY SPECJALNE
Baumit Hydrosol

Środek gruntujący - egalizacyjny



Ultra drobnocząsteczkowy, wzmocniony siloksanami, hydrosolowy środek gruntujący. Paroprzepuszczalny, głęboko wnikaący, do wzmacniania wszelkich kreuujących podłoży. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Baumit Hydrosol 10 l
EAN

4005893023880

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Zużycie: ok. 0,1-0,3 l/m² na każdą warstwę

220,00 / op. 22,00 / l

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit AntiSulfat

Roztwór do odsalania murów



Wodny roztwór do chemicznego wiązania szkodliwych soli (siarczanów i chlorków) w związki trudno rozpuszczalne, stosowany podczas konserwacji murów.

Baumit AntiSulfat 30 kg
EAN

9004329232259

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Zużycie: ok. 0,5-0,8 kg/m²
(w zależności od obciążenia solami)

2520,00 / op. 84,00 / kg

Wydajność: ok. 37,0-60,0 m²/op.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baunit SperrPutz SP 63

Tynk renowacyjny uszczelniający



Specjalny tynk uszczelniający, odporny na wysolenia, przeznaczony do uszczelniania podziemnych części budowli.

Worek 35 kg: 36 wor./pal. = 1260 kg

Baunit SperrPutz SP 63 35 kg

Uziarnienie: 0-4 mm

Zużycie: ok. 16,0 kg/m²/10 mm

EAN

4005893663000

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

98,00 / worek 2800,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baunit Kurier”.

Baunit TiefenGrund

Podkład węglenny



Paroprzepuszczalny podkład do wzmacniania podłoża mineralnych. Nie stosować pod wyroby silikatowe.

Baunit TiefenGrund 12 kg

Zużycie: ok. 0,25 kg/m² na każdą warstwę

EAN

9004329232082

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

214,80 / op. 17,90 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baunit Kurier”.

Baunit PutzFestiger

Wzmacniacz tynku



Preparat silikatowy (szkło wodne potasowe) do wzmacniania tynków mineralnych.

Baunit PutzFestiger 12 kg

Zużycie: ok. 0,20 - 0,40 kg/m²

EAN

9004329232099

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

348,00 / op. 29,00 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baunit Kurier”.

Baunit Fluid (SanierLösung)

Preparat do usuwania glonów i grzybów



Gotowy do użycia produkt o działaniu grzybo- i glonobójczym. Przeznaczony do konserwacji i ochrony powierzchni murów, tynków, elewacji budynków, w tym systemów ociepleń, itp.

Baunit Fluid (SanierLösung) 10 kg

Zużycie: ok. 0,1 kg/m² przy dwukrotnym nakładaniu

EAN

9004329232198

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

215,00 / op. 21,50 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baunit Kurier”.



Podłogi na lata.

Przed układaniem podłogi z desek, paneli, terakoty, czy wykładziny, konieczne jest wykonanie podkładu, który nie tylko wyrówna podłoże, ale także poprawi jego wytrzymałość na obciążenia. Niezwykle ważnym aspektem przy ogrzewaniu podłogowym jest dobre przewodzenie ciepła. Odpowiednio wykonane warstwy, poprzez użycie popularnego styropianu, stanowią także ochronę cieplną i akustyczną. Wykończone foliami w płynie lub zaprawami uszczelniającymi, także zabezpieczają przed wilgocią.

Fabrycznie przygotowane mieszanki gwarantują użytkownikom określone stałe parametry i pozwalają na uzyskanie jednorodnej równej powierzchni. Do dyspozycji wykonawców i inwestorów, Baumit oddaje podkłady cementowe (np. Baumit Estrich E225) lub podkłady samopoziomujące na bazie gipsu Alpha (np. Baumit Alpha 2500). Uzupełnieniem oferty są cienkowarstwowe masy samopoziomujące (np. Baumit Nivello Quattro), służące do wyrównywania i poziomowania starych istniejących podłoży lub nowych podkładów podłogowych.

- Proste i szybkie wykonanie
- Kompleksowe rozwiązania dla podkładów podłogowych
- Doskonałe wyrównanie powierzchni
- Idealne na ogrzewanie podłogowe

Systemy podłogowe

Jak uzyskać idealny poziom?

Masy samopoziomujące i jastrychy Baumit.



Dobór produktów podłogowych

Produkt		na beton, jastrych cementowy	na gładkie podłoża (lastriko, płytki ceramiczne)	na podkłady anhydrytowe, gipsowe	na warstwie rozdzielającej (folii)	na izolacji termicznej/akustycznej	podłoża z ogrzewaniem podłogowym	w kuchniach i łazienkach z izolacją podpłytkową	na tarasach i balkonach z izolacją podpłytkową
■ nadaje się ■ ■ szczególnie zalecany									
Masy samopoziomujące	Nivello Quattro	■ ■	■ ■	■ ■			■ ■	■	
	Nivello Centro	■ ■	■ ■	■ ■			■ ■	■	
	Nivello 30	■	■				■	■ ■	
Samopoziomujące podkłady podłogowe	Alpha 2500	■ ■	■ ■	■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
	Alpha 2000	■ ■	■	■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
Podkłady podłogowe	Estrich E225	■	■		■ ■	■ ■	■	■ ■	■ ■
	Estrich E160	■			■	■	■	■	■
	FaserEstrich E225	■	■		■ ■	■ ■	■	■ ■	■ ■
Przygotowanie podłoża	Grund	■		■			■	■	■
	SuperGrund		■				■	■	■ ■

MASY SAMOPOZIOMUJĄCE
Baumit Nivello Quattro

Szybkowiążąca masa samopoziomująca 1-20 mm



Fabrycznie przygotowana, bezskurczowa mieszanka klasy CA-C20-F6, do wyrównywania i poziomowania wszelkiego rodzaju nowych i starych podłoży. Do nanoszenia ręcznego lub maszynowego wewnątrz budynków, jako związana z podłożem, również na ogrzewaniu podłogowym. Łatwa w obróbce, posiada bardzo dobry rozptyw. Możliwość wchodzenia już po ok. 2-3 h. Zakres grubości 1-20 mm. Jako podkład pod płytki, wykładziny, parkiet, panele, tworzy gładką i równą powierzchnię wysokiej wytrzymałości, odporną na obciążenia skupione. Zalecana do stosowania w pomieszczeniach mieszkalnych i użyteczności publicznej.

Worek 25 kg: 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Nivello Quattro 25 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Zużycie: ok. 1,5 kg/m²/1 mm

5907534260311

43,75 / worek 1750,00 / t

Wydajność: ok. 1,7 m²/worek/10 mm

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Nivello Centro

Szybkowiążąca masa samopoziomująca 5-30 mm



Fabrycznie przygotowana, bezskurczowa mieszanka klasy CA-C35-F7, do wyrównywania i poziomowania wszelkiego rodzaju nowych i starych podłoży. Do nanoszenia ręcznego lub maszynowego wewnątrz budynków, jako związana z podłożem, również na ogrzewaniu podłogowym. Łatwa w obróbce, posiada bardzo dobry rozptyw. Możliwość wchodzenia już po ok. 3 h. Zakres grubości 5-30 mm. Jako podkład pod płytki, wykładziny, parkiet, panele, tworzy gładką i równą powierzchnię wysokiej wytrzymałości, odporną na obciążenia skupione. Zalecana do stosowania w pomieszczeniach mieszkalnych i użyteczności publicznej.

Worek 25 kg: 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Nivello Centro 25 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Zużycie: ok. 1,5 kg/m²/1 mm

5907534261578

35,00 / worek 1400,00 / t

Wydajność: ok. 1,7 m²/worek/10 mm

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Nivello 30

Masa samopoziomująca 2-30 mm



Samorozpływna, ulepszona żywicami masa na bazie cementu klasy CT-C25-F5 wg PN-EN 13813. Przeznaczona do wylewania ręcznego i za pomocą agregatów mieszająco-pompujących, wewnątrz budynków. Do wykonywania warstw wyrównujących podłóg w zakresie grubości warstwy od 2 mm do 30 mm, przed układaniem wszelkiego rodzaju okładzin podłogowych. Wyrównuje duże nierówności podłoża, po związaniu, odporna na obciążenia skupione. Nadaje się do stosowania na podłogi ogrzewane i w pomieszczeniach mokrych (łazienki, natryski, pralnie, kuchnie).

Worek 25 kg: 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Nivello 30 25 kg
EAN
Cena netto w zł (+ VAT 23%)
Zużycie: ok. 1,7 kg/m²/1 mm

9004329267312

54,25 / worek 2170,00 / t

Wydajność: ok. 1,5 m²/worek/10 mm

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

PODKŁADY SAMOPOZIOMUJĄCE

Baumit Alpha 2500

Szybkowiązący samopoziomujący podkład podłogowy 15-60 mm



Fabrycznie przygotowana, bezskurczowa mieszanka klasy CA-C25-F6, do wykonywania samopoziomujących podkładów podłogowych związanych z podłożem, na warstwie oddzielającej lub termoizolacyjnej. Do użytku wewnętrznego, ręcznie lub maszynowo. Szczególnie zalecana na ogrzewanie podłogowe z uwagi na bardzo dobre przewodzenie ciepła. Możliwość wchodzenia już po 6 h na podkład związany z podłożem. Zakres grubości 15-60 mm, zależnie od zastosowania. Jako podkład pod płytki, wykładziny, parkiet, panele, tworzy gładką i równą powierzchnię wysokiej wytrzymałości. Zalecana do stosowania w pomieszczeniach mieszkalnych i użyteczności publicznej.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Alpha 2500 25 kg

Zużycie: ok. 18,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 1,4 m²/worek/10 mm

EAN

5907534261561

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

31,00 / worek 1240,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Alpha 2000

Samopoziomujący podkład podłogowy 25-60 mm



Fabrycznie przygotowana, bezskurczowa mieszanka klasy CA-C20-F5, do wykonywania samopoziomujących podkładów podłogowych, związanych z podłożem, na warstwie oddzielającej lub termoizolacyjnej. Do użytku wewnętrznego, ręcznie lub maszynowo. Szczególnie zalecana na ogrzewanie podłogowe, z uwagi na bardzo dobre przewodzenie ciepła. Możliwość wchodzenia po 24 h. Zakres grubości 25-60 mm, zależnie od zastosowania. Jako podkład pod płytki, wykładziny, parkiet, panele, tworzy gładką i równą powierzchnię wysokiej wytrzymałości. Zalecany do stosowania w pomieszczeniach mieszkalnych i użyteczności publicznej.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Alpha 2000 25 kg

Zużycie: ok. 18,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 1,4 m²/worek/10 mm

EAN

5907534261554

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

21,00 / worek 840,00 / t

Baumit Alpha 2000 luz

Zużycie: ok. 18,0 kg/m²/10 mm

EAN

95907534260116

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

840,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Silisy: patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

PODKŁADY PODŁOGOWE

Baumit Estrich E225

Posadzka cementowa 10-100 mm



Fabrycznie przygotowana, sucha mieszanka cementowa CT-C20-F5-A15, do wykonywania posadzek cementowych oraz wszelkiego rodzaju podkładów podłogowych pod posadzki związanych z podłożem i na warstwach izolacji. Do stosowania na ogrzewania podłogowe oraz tarasy i balkony. Do obróbki ręcznej i maszynowej. Zalecana grubość: 10* - 100 mm.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Estrich E225 25 kg

Zużycie: ok. 20,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 0,25 m²/worek/5 cm warstwa jastrychu

EAN

5907534261110

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

11,25 / worek 450,00 / t

Baumit Estrich E225 luz

Zużycie: ok. 20,0 kg/m²/10 mm

EAN

95907534260123

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

450,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Silisy - patrz usługi serwisowe: patrz str. 95.

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

* tylko jako jastrych zespolony z emulsją szepną HE 20.

Baumit Estrich E160

Podkład cementowy 25 - 80 mm



Fabrycznie przygotowana sucha mieszanka cementowa CT-C16-F4-A15 do sporządzania wszelkiego rodzaju podkładów podłogowych na podłożach mineralnych wewnątrz i na zewnątrz. Do obróbki ręcznej i w mixokrecie. Zalecana grubość 25-80 mm.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Estrich E160 25 kg
Zużycie: ok. 20,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 0,25 m²/worek/5 cm warstwa jastrychu

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
5907534261134	10,50 / worek	420,00 / t

Baumit Estrich E160 luz
Zużycie: ok. 20,0 kg/m²/10 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
95907534260130	420,00 / t	

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Silosy - patrz usługi serwisowe: patrz str. 95. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit FaserEstrich E225

Posadzka cementowa zbrojona włóknami 10-100 mm



Fabrycznie przygotowana, sucha mieszanka cementowa, wzmocniona włóknami CT-C20-F5-A15, do wykonywania podkładów podłogowych cementowych oraz wszelkiego rodzaju podkładów pod posadzki: związanych z podłożem i na warstwach izolacji. Szczególnie polecana na ogrzewania podłogowe oraz tarasy i balkony. Do obróbki ręcznej i maszynowej.

Zalecana grubość: 10* - 100 mm.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit FaserEstrich E225 25 kg
Zużycie: ok. 20,0 kg/m²/10 mm
Wydajność: ok. 0,25 m²/worek/5 cm warstwa jastrychu

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
5907534260144	14,00 / worek	560,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

* tylko jako jastrych zespolony z emulsją szepną HE 20.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA
Baumit Grund

Podkład gruntujący do podłoży chłonnych



Gotowy do użycia, szybkooschnący, bezrozpuszczalnikowy, na bazie dyspersji tworzyw sztucznych. Do gruntowania chłonnych podłoży mineralnych, przed zastosowaniem podkładów podłogowych, mas samopoziomujących, zapraw klejowych oraz izolacji przeciwwilgociowych. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Baumit Grund opakowanie 25 kg
Pakowanie: 24 szt./pal. = 600 kg
Zużycie: ok. 0,15 kg/m²
Wydajność: ok. 166,0 m²/szt.

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
5907534260342	212,50 / op.	8,50 / kg

Baumit Grund opakowanie 10 kg
Pakowanie: 60 szt./pal. = 600 kg
Zużycie: ok. 0,15 kg/m²
Wydajność: ok. 66,0 m²/szt.

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
5907534260335	105,00 / op.	10,50 / kg

Baumit Grund opakowanie 5 kg
Pakowanie: 84 szt./pal. = 420 kg
Zużycie: ok. 0,15 kg/m²
Wydajność: ok. 33,0 m²/szt.

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
5907534260328	57,50 / op.	11,50 / kg

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit SuperGrund

Podkład szczepny do podłoży o małej chłonności



Gotowy do użycia, szybkowiązący, zawierający piasek kwarcowy, dyspersyjny. Poprawia przyczepność na podłożach nienasiąkliwych (np. glazura, lastriko, sztuczny kamień, gładki beton, itp.). Zalecany przed klejeniem płytek ceramicznych na płytki, używaniem podkładów podłogowych, mas samopoziomujących, zapraw klejowych i wyrównujących oraz izolacji przeciwwilgociowych. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Kubel: 5 kg; 85 kubłów/pal. = 425 kg

Baumit SuperGrund 5 kg

Zużycie: ok. 0,15 kg/m²
Wydajność: ok. 33,0 m²/kubel

EAN

9004329216068

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

127,50 / kubel 25,50 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

BETONY

Baumit Beton B25

Gotowa, wzmocniona mieszanka betonowa C20/25



Fabrycznie przygotowana sucha mieszanka do wykonywania zaprawy betonowej klasy C20/25. Stosowana przy wykonywaniu drobnych robót betoniarskich i naprawczych (np. murków, daszków, czap, itp.), innych elementów małej architektury oraz do wykonywania podkładów betonowych i posadzek w pomieszczeniach technicznych, piwnicach, garażach, itp. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Beton B25 25 kg

Zużycie: ok. 20,0 kg/m²/cm
Wydajność: ok. 13,0 l gotowej zaprawy betonowej/worek

EAN

5907534260465

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

13,50 / worek 540,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Beton B20

Gotowa sucha mieszanka betonowa



Fabrycznie przygotowana, sucha mieszanka do wykonywania zaprawy betonowej klasy C16/20. Stosowana przy wykonywaniu drobnych robót betoniarskich i naprawczych (np. podkładów, murków, itp.), elementów małej architektury, jak również do wykonywania betonowych podkładów podłogowych. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Beton B20 25 kg

Zużycie: ok. 20,0 kg/m²/cm
Wydajność: ok. 13,0 l gotowej zaprawy betonowej/worek

EAN

5907534261172

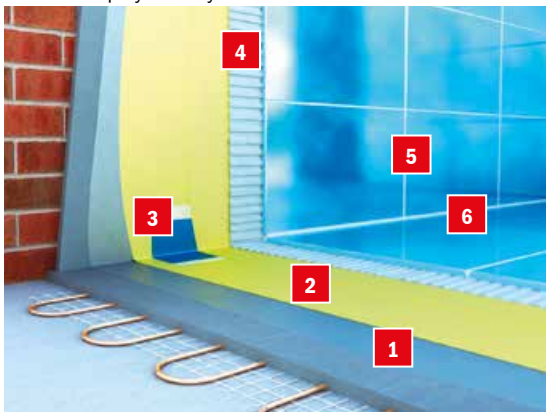
Cena netto w zł (+ VAT 23%)

13,00 / worek 520,00 / t

Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

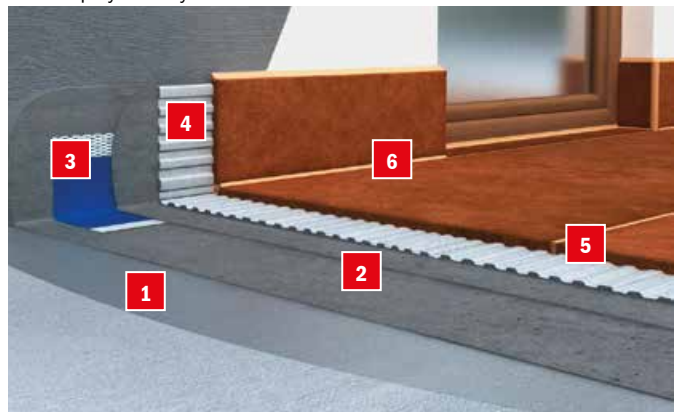


Łazienka – przykładowy układ warstw



- 1 Baumit Grund**
– podkład gruntujący do podłoży chłonnych
- 2 Baumit Proof**
– folia w płynie
- 3 Baumit Strap**
– taśma uszczelniająca
- 4 Baumit FlexUni**
– elastyczna zaprawa klejowa do płytek
- 5 Baumit PremiumFuge**
– zaprawa do spoinowania
- 6 Baumit Silikon**
– wypełniacz silikonowy

Taras – przykładowy układ warstw



- 1 Baumit Grund**
– podkład gruntujący do podłoży chłonnych
- 2 Baumit Protect**
– zaprawa uszczelniająca
- 3 Baumit Strap**
– taśma uszczelniająca
- 4 Baumit FlexTop**
– wysokoelastyczna zaprawa klejowa do płytek
- 4 Baumit FlexFlow**
– rozplynniona zaprawa klejowa do płytek o dużym formacie
- 5 Baumit PremiumFuge**
– zaprawa do spoinowania
- 6 Baumit Silikon**
– wypełniacz silikonowy



Trwała i estetyczna łazienka i taras? Sprawdzone produkty Baumit.

Baumit
produkty
do płytek

- Kompleksowy system produktów
- Szeroki zakres zastosowań
- Sprawdzone i przetestowane rozwiązania

Kompleksowe rozwiązania.

Linia profesjonalnych produktów Baumit do układania płytek zawiera kompleksowe rozwiązania, umożliwiające klejenie każdego rodzaju płytek ceramicznych, gresowych, klinkierowych i kamiennych, w każdym rodzaju pomieszczeń. Wysokojakościowe produkty do przygotowania podłoża, izolowania oraz fugowania, możliwe są do stosowania w budynkach nowowznoszonych i już istniejących.

Różne potrzeby – różne zaprawy klejowe.

Do przyklejania różnego rodzaju płytek ceramicznych oraz tych z kamienia naturalnego, także na istniejących płytkach, warto wybrać elastyczną zaprawę klejową Baumit FlexTop. Jeżeli układamy płytki z jasnego kamienia naturalnego, idealnie sprawdzi się biała zaprawa Baumit FlexMarmor. Z myślą o płytkach o dużym formacie opracowana została zaprawa Baumit FlexFlow. Na ogrzewanie podłogowe polecana jest elastyczna zaprawa Baumit FlexUni. Do gresu i terakoty warto zastosować zaprawę Baumit ProPlus. Baumit Basic jest zaś uniwersalną zaprawą, doskonale sprawdzającą się przy klejeniu płytek ceramicznych w łazience czy kuchni.

Zastosowanie zapraw klejowych Baumit
Produkt

- nadaje się
- ■ szczególnie zalecany


Przeznaczenie / podłoże

do wewnątrz	■	■	■	■	■	■
na zewnątrz	■	■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
system ociepleń					■ ■	■ ■
jastrych cem. nieogrzewany	■	■	■	■	■	■
jastrych cem. ogrzewany			■	■ ■	■ ■	■ ■
jastrych anhydrytowy nieogrzewany		■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
jastrych anhydrytowy ogrzewany			■	■ ■	■ ■	■ ■
beton/beton lekki	■	■	■	■	■	■
plyta wiórowa, OSB, sklejka				■	■ ■	■ ■
powłoka malarska olejna, emulsyjna			■		■ ■	■ ■
tynk cem. tynk cem.-wap., wapienny	■	■	■		■	■
tynk gipsowy/bloczki gipsowe		■	■ ■		■ ■	■ ■
mury ceglane	■	■	■		■	■
stare płytki i lastryko			■	■	■ ■	■ ■
plyty g-k		■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
uszczelnienia podpłytkowe			■	■ ■	■ ■	■ ■
izolacje smołowo-epoksydowe					■	■

Pomieszczenia

łazienki, toalety, kabiny natryskowe	■	■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
balkony, tarasy			■	■ ■	■ ■	■ ■
powierzchnie ścian	■	■	■		■	■
zwiększone obciążenia mechaniczne			■	■ ■	■ ■	■ ■
zwiększone obciążenia termiczne			■	■	■	■

Okładzina

glazura	■	■	■	■	■	■
terakota	■	■	■	■	■	■
gres wewnątrz, wym. 40 x 40		■	■	■	■	■
gres na zewnątrz, wym. 40 x 40			■	■	■	■
okładziny wielkoformatowe				■ ■	■ ■	■ ■
kamionka/klinkier		■	■	■	■	■ ■
mozaika ceramiczna		■	■	■	■	■ ■
mozaika szklana			■			■ ■
kamień naturalny						■ ■

Klasyfikacja

Opis oznaczeń zapraw klejowych i do fugowania

- C1 T**

według PN-EN: 12004

Cementowa zaprawa klejowa do podłoży o normalnych wymaganiach; tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytki z powierzchni pionowych.
- C2 E S1**

według PN-EN: 12004

Cementowa zaprawa do stosowania w warunkach o podwyższonych wymaganiach; o wydłużonym czasie otwartym.
- C1 TE**

według PN-EN: 12004

Cementowa zaprawa klejowa do podłoży o normalnych wymaganiach; tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytki z powierzchni pionowych oraz o wydłużonym czasie otwartym.
- C2 TE S1**

według PN-EN: 12004

Odształcalna, cementowa zaprawa klejowa do podłoży o podwyższonych wymaganiach; tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytki z powierzchni pionowych oraz o wydłużonym czasie otwartym.
- C2 TE**

według PN-EN: 12004

Cementowa zaprawa do stosowania w warunkach o podwyższonych wymaganiach; tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytki z powierzchni pionowych oraz o wydłużonym czasie otwartym.
- CG 2 WA**

według PN-EN: 13888

Cementowa zaprawa do stosowania w warunkach o podwyższonych wymaganiach. Posiada wysoką odporność na ścieranie i zmniejszoną absorpcję wody.

ZAPRAWY KLEJOWE DO PŁYTEK

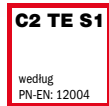
Baumit FlexMarmor

Biała, wysokoelastyczna zaprawa klejowa do płytek



Modyfikowana polimerami, wysokoelastyczna i odształcalna, hydraulicznie wiążąca, zaprawa klejowa na bazie białego cementu. Wodo- i mrozoodporna, o wydłużonym czasie otwartym, do każdego rodzaju płytek klinkierowych, ceramicznych, z kamienia naturalnego i sztucznego (np. marmuru, granitu, mozaiki szklanej) i innych okładzin. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, na podłoża o podwyższonych wymaganiach (zwiększonych obciążeniach mechanicznych i termicznych, odształcalnych) oraz na wszelkie podłoża mineralne, w tym do klejenia płytek w systemach ociepleń ETICS. Tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytek z powierzchni pionowych. Grubość warstwy 2-10 mm.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg



Baumit FlexMarmor 25 kg
Zużycie: 1,5 kg/m²/1 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534261790	62,00 / worek 2480,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
 Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit FlexTop

Wysokoelastyczna zaprawa klejowa do płytek



Modyfikowana polimerami, wysokoelastyczna i odształcalna, hydraulicznie wiążąca, cementowa zaprawa klejowa o wydłużonym czasie otwartym, do każdego rodzaju płytek (ceramicznych, gresowych, glazury i terakoty o niskiej i średniej nasiąkliwości). Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, na podłoża o podwyższonych wymaganiach (zwiększonych obciążeniach mechanicznych i termicznych, odształcalnych) oraz na wszelkie podłoża mineralne. Wodo- i mrozoodporna, cienkowarstwowa, tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytek z powierzchni pionowych. Grubość warstwy 2-10 mm.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg



Baumit FlexTop 25 kg
Zużycie: 1,5 kg/m²/1 mm

EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)
5907534260229	57,50 / worek 2300,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
 Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baunit FlexFlow

Rozplývna zaprawa klejowa do płytek o dużym formacie



Wysokoelastyczna, modyfikowana polimerami, cementowa, upłynniona, grubowarstwowa, zaprawa klejowa o wydłużonym czasie otwartym, do przyklejania płytek dużego formatu (ceramicznych, gresowych, glazury i terakoty, kamiennych, o niskiej i standardowej nasiąkliwości). Do stosowania w obszarach o zwiększonych obciążeniach mechanicznych i termicznych oraz na podłoża odkształcalne, jak również na tradycyjne podłoża, tj. betony, jastytrychy. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Pozwala na profilowanie niewielkich spadków i wypełnianie nierówności.

Grubość warstwy 3–20 mm.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg

C2 E S1

 według
PN-EN: 12004

Baunit FlexFlow 25 kg
Zużycie: 1,5 kg/m²/1 mm

EAN

5907534260502

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

50,00 / worek 2000,00 / t

 Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (1 grupa).

Baunit FlexUni

Elastyczna zaprawa klejowa do płytek



Modyfikowana polimerami, elastyczna, hydraulicznie wiążąca, cementowa, zaprawa klejowa o wydłużonym czasie otwartym do płytek małego i średniego formatu (ceramicznych, gresowych, glazury i terakoty o niskiej i standardowej nasiąkliwości). Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, na podłoża o podwyższonych wymaganiach (zwiększonych obciążeniach mechanicznych i termicznych) oraz na wszelkie podłoża mineralne. Wodo- i mrozooodporna, cienkowarstwowa, tiksotropowa, o zredukowanym spływie płytek z powierzchni pionowych. Grubość warstwy 2–10 mm.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg

C2 TE

 według
PN-EN: 12004

Baunit FlexUni 25 kg
Zużycie: 1,5 kg/m²/1 mm

EAN

5907534260236

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

43,75 / worek 1750,00 / t

 Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (1 grupa).

Baunit ProPlus

Ulepszona zaprawa klejowa do gresu i terakoty



Modyfikowana polimerami, hydraulicznie wiążąca, cementowa zaprawa do klejenia twardych płytek małego i średniego formatu o niskiej nasiąkliwości, jak gres lub terakota. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, na wszelkie mineralne podłoża o zwykłych wymaganiach. Wodo- i mrozooodporna, cienkowarstwowa, o wydłużonym czasie otwartym, tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytek z powierzchni pionowych. Grubość warstwy 2–10 mm.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg

C1 TE

 według
PN-EN: 12004

Baunit ProPlus 25 kg
Zużycie: 1,5 kg/m²/1 mm

EAN

5907534261592

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

26,25 / worek 1050,00 / t

 Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (1 grupa).

Baumit Basic

Zaprawa klejowa do płytek



Cienkowarstwowa, hydraulicznie wiążąca, modyfikowana polimerami, cementowa zaprawa do klejenia płytek ceramicznych małego i średniego formatu (o standardowej nasiąkliwości) na podłożu mineralnym. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Wodo- i mrozoodporna, tiksotropowa – o zredukowanym spływie płytek z powierzchni pionowych. Grubość warstwy 2-10 mm.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Basic 25 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: 1,5 kg/m ² /1 mm	5907534260205	17,00 / worek	680,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit Preciso

Zaprawa wyrównująca



Elastyczna, wodo- i mrozoodporna zaprawa wyrównująca na bazie cementu, do miejscowego, szybkiego i łatwego szpachlowania ścian i podłóg oraz wypełniania lokalnych ubytków w podłożu. O niskiej nasiąkliwości, wysokiej wytrzymałości użytkowej i przyczepności do podłoża. Do miejscowego wyrównania podłoża przed prowadzeniem dalszych prac, tj. układaniem płytek ceramicznych, wykonywaniem izolacji podpłytkowych, tynków, gładzi, podkładów podłogowych, wylewaniem mas samopoziomujących, itp. w budynkach mieszkalnych oraz użyteczności publicznej. Trwała na tarasach, balkonach i ogrzewaniu podłogowym. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz w zakresie grubości 2-30 mm.

Worek 25 kg, 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit Preciso 25 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: 1,6 kg/m ² /1 mm	5907534260151	22,00 / worek	880,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa).

IZOLACJE PODPŁYTKOWE

Baumit Proof

Folia w płynie



Gotowa do użycia, szybkoschnąca, jednoskładnikowa, trwale elastyczna i nieprzepuszczająca wody hydroizolacja podpłytkowa, do wykonywania bezspoinowych uszczelnień w pomieszczeniach mokrych, w natryskach i wokół wanien przed układaniem płytek ceramicznych. Całkowita grubość izolacji: 1 mm (ilość warstw: min. 2). Do stosowania wewnątrz budynków.

Kubel 7 kg, 80 kub./pal. = 560 kg

Baumit Proof 7 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: 1,5 kg/m ² /1 mm	5907534261202	70,00 / kubel	10,00 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Protect
 Zaprawa uszczelniająca


Gotowa do użycia po wymieszaniu z wodą, elastyczna, szybkowiążąca, wodo- i mrozoodporna, mineralna zaprawa uszczelniająca na bazie cementu. Do wykonywania hydroizolacji podpłytkowych na balkonach, tarasach i cokołach budynków przed układaniem okładzin ceramicznych. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Worek 18 kg, 48 wor./pal. = 864 kg

Baumit Protect 18 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: 1,5 kg/m ² /1 mm	9004329267091	250,20 / worek	13,90 / kg

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Strap
 Taśma uszczelniająca 120/70 mm


Łatwa w aplikacji, zapewniająca wodoszczelność, elastyczna taśma, przeznaczona do umieszczania w warstwie izolacji podpłytkowej w strefie łączenia ścian i podłóg oraz narożników. Do stosowania na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń mokrych, szczególnie narażonych na obciążenia mechaniczne. Zalecana do stosowania z folią w płynie Baumit Proof, w łazience, kuchni, toalecie, pralni, itp. Specjalna konstrukcja taśmy z siateczką po obu stronach, zapewnia łatwą aplikację, doskonałą przyczepność, szybkie schnięcie izolacji oraz łatwość profilowania taśmy.

Baumit Strap	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Rolka: 50 mb	5907534261585	7,50 / mb	375,00 / rol.
Rolka: 10 mb	5907534261691	8,50 / mb	85,00 / rol.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit Strap Plus
 Taśma uszczelniająca 120/120 mm


Zapewniająca wodoszczelność i odporność na starzenie w środowisku alkalicznym, długotrwanie elastyczna, szeroka taśma, przeznaczona do umieszczania w warstwie izolacji podpłytkowej w strefie łączenia ścian i podłóg oraz narożników. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz miejsc długotrwanie mokrych, szczególnie narażonych na obciążenia mechaniczne. Zalecana do stosowania z zaprawą uszczelniającą Baumit Protect na tarasach, balkonach, basenach, itp. Specjalna konstrukcja taśmy zapewnia jej doskonałą przyczepność, łatwość profilowania i odporność na starzenie i degradację w całej szerokości, nawet w najtrudniejszych warunkach.

Baumit Strap Plus	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Rolka: 50 mb	5907534261813	7,50 / mb	375,00 / rol.
Rolka: 10 mb	5907534260557	8,50 / mb	85,00 / rol.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Narożnik wewnętrzny uszczelniający 120/120 mm


Narożnik wewnętrzny uszczelniający 120/120 mm	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Pakowanie: 10 szt.	5907534262025	8,45 / szt.	84,50 / op.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Narożnik zewnętrzny uszczelniający 120/120 mm



Narożnik zewnętrzny uszczelniający 120/120 mm
Pakowanie: 10 szt.

EAN
 5907534262049

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 8,45 / szt. 84,50 / op.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Mankiet ścienny uszczelniający 120x120 mm



Mankiet ścienny uszczelniający 120x120 mm
Pakowanie: 10 szt.

EAN
 5907534262056

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 10,00 / szt. 100,00 / op.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Mankiet podłogowy uszczelniający 330x330 mm



Mankiet podłogowy uszczelniający 330x330 mm
Pakowanie: 10 szt.

EAN
 5907534262063

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 24,50 / szt. 245,00 / op.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Samoprzylepna taśma uszczelniająca 100 mm



Samoprzylepna taśma uszczelniająca 100 mm
Rolka: 30 mb

EAN
 5907534262070

Cena netto w zł (+ VAT 23%)
 9,50 / mb 285,00 / rol.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Łatwa w aplikacji, zapewniająca wodoszczelność elastyczna taśma butylowa, przeznaczona do izolacji trudnych miejsc, jak połączenia z metalem, tworzywem sztucznym, bitumem, itp. Odporna na alkalia, pozwala na łatwe i pewne wykonanie izolacji podpłytkowej, np. przy połączeniu z ościeżnicą drzwi balkonowych z PVC. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń mokrych, szczególnie narażonych na obciążenia mechaniczne. Specjalna konstrukcja taśmy zapewnia doskonałą przyczepność do podłoża i do izolacji w postaci folii w płynie lub mineralnej zaprawy uszczelniającej.

SPOINOWANIE
Baumit PremiumFuge

Zaprawa do fugowania



Elastyczna, cementowa, drobnziarnista, wodo- i mrozoodporna zaprawa do fugowania płytek ceramicznych. Odporna na zabrudzenia i powstawanie rys. Do stosowania w pomieszczeniach o zwykłej i podwyższonej wilgotności oraz na balkonach i tarasach zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i użyteczności publicznej. Zakres szerokości spoiny: 1 - 8 mm. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Zużycie: ok. 0,5-0,9 kg/m²
Baumit PremiumFuge

Worek 20 kg; 60 wor./pal. = 1200 kg
Kubel 5 kg; 18 x 5 - 90 kub./pal. = 450 kg
Kubel 2 kg; 24 x 7 - 168 kub./pal. = 336 kg

Ean
Cena netto w zł (+ VAT 23%)

91,80 / worek
 28,56 / kubel
 12,85 / kubel

White



20kg: 5996504606433
 5 kg: 5996504606426 2 kg: 5996504606419

Cement Grey



20kg: 5996504606037
 5 kg: 5996504606020 2 kg: 5996504606013

Kubel 5 kg; 18 x 5 - 90 kub./pal. = 450 kg
Kubel 2 kg; 24 x 7 - 168 kub./pal. = 336 kg

33,66 / kubel
 15,10 / kubel

CG 2 WA

 według
 PN-EN: 13888

Anthracite



5 kg: 5996504606051 2 kg: 5996504606044

Bahama



5 kg: 5996504606075 2 kg: 5996504606068

Bermuda



5 kg: 5996504606099 2 kg: 5996504606082

Brown



5 kg: 5996504606129 2 kg: 5996504606112

Camel



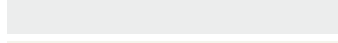
5 kg: 5996504606143 2 kg: 5996504606136

Dark Brown



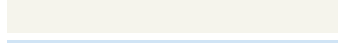
5 kg: 5996504606167 2 kg: 5996504606150

Grey



5 kg: 5996504606204 2 kg: 5996504606198

Jasmin



5 kg: 5996504606228 2 kg: 5996504606211

Light Blue



5 kg: 5996504606242 2 kg: 5996504606235

Light Brown



5 kg: 5996504606266 2 kg: 5996504606259

Light Green



5 kg: 5996504606280 2 kg: 5996504606273

Manhattan



5 kg: 5996504606303 2 kg: 5996504606297

Miel



5 kg: 5996504606327 2 kg: 5996504606310

Rubin



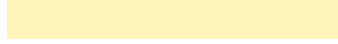
5 kg: 5996504606365 2 kg: 5996504606358

Silk Grey



5 kg: 5996504606389 2 kg: 5996504606372

Vanille



5 kg: 5996504606402 2 kg: 5996504606396

Kubel 2 kg; 24 x 7=168 kub./pal. = 336 kg

34,78 / kubel

Black



2 kg: 5996504606105

Deep Blue



2 kg: 5996504606174

Green



2 kg: 5996504606181

Orange



2 kg: 5996504606334

Red



2 kg: 5996504606341

Yellow



2 kg: 5996504606440

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.
 * 14 dni roboczych. Tylko na zamówienie.

Baunit Silikon

Wypełniacz silikonowy



Bezropuszczalnikowa, jednoskładnikowa, odporna na działanie UV, trwale elastyczna masa silikonowa do wypełniania szczelin pomiędzy płytkami ceramicznymi a wannami, umywalkami, drzwiami, obudowami wanien. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Zużycie: ok. 310 ml na 10 mb spoiny (przy szerokości spoiny 5 mm)

Baunit Silikon

Opakowanie 310 ml; 12 tub/karton; 78 kart ./pal. = 936 tub

Ean

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

20,00 / op.

White		9004329268456
Cement Grey		9004329268296

Opakowanie 310 ml; 12 tub/karton; 78 kart ./pal. = 936 tub

24,70 / op.

Anthracite		9004329266889
Bahama		9004329268241
Bermuda		9004329268258
Brown		9004329268272
Camel		9004329268289
Dark Brown		9004329268302
Grey		9004329268333
Jasmin		9004329268340
Light Blue		9004329268357
Light Brown		9004329268364
Light Green		9004329268371
Manhattan		9004329268388
Miel		9004329268395
Rubin		9004329268425
Silk Grey		9004329268432
Vanille		9004329268449
Black		9004329268265
Deep Blue		9004329268319
Green		9004329268326
Orange		9004329268401
Red		9004329268418
Yellow		9004329268463
Transparent		9004329268470



bathroom



floor heating



kitchen



terraces and balconies

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baunit Kurier”.
* 14 dni roboczych. Tylko na zamówienie.

Przedstawione wzory kolorów Baunit PremiumFuge i Baunit Silikon mają jedynie charakter poglądowy. Niewielkie różnice barw między wzornikiem i dostarczonym materiałem są możliwe i nie stanowią podstawy do reklamacji. Jednakowy kolor gwarantowany jest tylko w jednej partii produkcyjnej.
Rodzaj i właściwości podłoża mogą wpływać na rzeczywisty efekt kolorystyczny.



Niezawodne w stosowaniu.

Wznoszenie murów czy ścian, wymaga zastosowania odpowiednich zapraw. W przypadku murowania ścian z cegieł, czy bloczków budowlanych, doskonale sprawdza się zaprawa Baumit MM 50 lub Baumit MM 100. Jeśli zaś potrzebujemy zaprawy tynkarskiej lub murarskiej do prac remontowych w nowych lub starszych budynkach, polecanym produktem jest uniwersalna mieszanka cementowo-wapienna Baumit DuoDur.

Wydajne i proste w użyciu.

Klejenie bloczków silikatowych oraz gazobetonowych wewnątrz i na zewnątrz budynku wymaga użycia cienkowarstwowej zaprawy murarskiej. Baumit PlanoFix W jest białą mieszanką na bazie cementu. Dzięki niewielkiej grubości spoiny, zapobiega powstawaniu mostków termicznych. Podobne właściwości posiada szara zaprawa PlanoFix G, a oba produkty cechuje klasa wytrzymałości na ściskanie M10, która umożliwi stosowanie tej zaprawy w trakcie wznoszenia ścian fundamentowych i oporowych. Z kolei Baumit PlanoFix to cienkowarstwowa zaprawa o klasie wytrzymałości na ściskanie M5, polecana do wznoszenia ścian nośnych.

Baumit
zaprawy

Jak szybko i sprawnie **murować?** Stosując przygotowane fabrycznie produkty.



- Homogeniczne mieszanki o pewnym składzie
- Kontrolowana jakość i bezpieczeństwo
- Oszczędność czasu i pieniędzy

Idealne rozwiązanie.

Idealnym rozwiązaniem przeznaczonym do murowania cegieł klinkierowych na pełną spoinę z jednoczesnym fugowaniem, jest zaprawa z dodatkiem trasy. Składnik ten powoduje proces wiązania wolnego wapna w zaprawie, co znacznie ogranicza możliwość występowania związków, powodujących tworzenie się na powierzchni zaprawy wapiennych wykwitów. Baumit Klinker S można stosować do klinkieru o niskiej nasiąkliwości od 3 do 8%. W przypadku materiału o wysokiej nasiąkliwości od 9 do 16%, rekomendowanym produktem jest Baumit Klinker S WN16.

ZAPRAWA MURARSKA CIEPŁOCHRONNA
Baumit ThermoMörtel 50

Zaprawa murarska ciepłochronna



Fabrycznie przygotowana, termoizolacyjna zaprawa z dodatkiem perlitu, o wytrzymałości >5 MPa, do murowania ścian jednowarstwowych z pustaków ciepłochronnych oraz wszystkich powszechnie stosowanych cegieł i bloczków budowlanych.

Worek 40 l = ok. 20 kg; 55 wor./pal. = ok. 2,2 m³ = ok. 1100 kg

Baumit ThermoMörtel 50 40 l

Zużycie: ok. 30 l/m² muru dla pustaka ceramicznego o wymiarach 440x248x238 mm*

Wydajność: ok. 40,0 l gotowej zaprawy/worek

EAN

9004329236035

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

35,00 / worek

* W praktyce zużycie zależne jest od wymiarów pustaka i grubości spoiny w murze.
Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

ZAPRAWY MURARSKIE
Baumit MM 50

Zaprawa murarska - klasa M5



Fabrycznie przygotowana, sucha, cementowo-wapienna zaprawa o wytrzymałości >5 MPa, do murowania ścian, przy użyciu wszystkich powszechnie stosowanych cegieł i bloczków budowlanych.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit MM 50 25 kg

Zużycie: ok. 1,7 kg suchej mieszanki na 1 l gotowej zaprawy

Wydajność: ok. 15,0 l gotowej zaprawy/worek

EAN

5907534261738

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

10,50 / worek 420,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit MM 100

Zaprawa murarska - klasa M10



Fabrycznie przygotowana, sucha, cementowo-wapienna zaprawa o wytrzymałości >10 MPa, do murowania ścian nośnych przy użyciu wszystkich powszechnie stosowanych cegieł i bloczków budowlanych.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit MM 100 25 kg

Zużycie: ok. 1,7 kg suchej mieszanki na 1 l gotowej zaprawy

Wydajność: ok. 15,0 l gotowej zaprawy/worek

EAN

5907534261714

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

10,75 / worek 430,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

Baumit DuoDur

Zaprawa murarsko-tynkarska



Uniwersalna, cementowo-wapienna, ręczna zaprawa murarsko-tynkarska na bazie optymalnie dobranych mineralnych kruszyw. Przeznaczona do wykonywania prac murarskich lub tynkarskich w nowych lub remontowanych budynkach. Pewna i łatwa w użyciu. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit DuoDur 25 kg

Uziarnienie: 0-2 mm

Zużycie: ok. 16,5 kg/m²/1 cm

Wydajność: ok. 15,0 l gotowej zaprawy z worka

EAN

5907534261721

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

11,00 / worek 440,00 / t

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.
Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).

ZAPRAWY MURARSKIE CIENKOWARSTWOWE

Baumit PlanoFix W

Zaprawa cienkowarstwowa biała - Klasa M10



Fabrycznie przygotowana, biała, cementowa zaprawa klejowa do cienkowarstwowego klejenia bloczków silikatowych oraz gazobetonowych wewnątrz i na zewnątrz. Łatwo urabialna, bardzo wydajna i prosta w użyciu. Dzięki niewielkiej grubości spoiny (1–3 mm) zapobiega powstawaniu mostków termicznych.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit PlanoFix W 25 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: ok. 4,0 kg/m ² muru (warstwa 2 mm)*	5907534260601	18,75 / worek	750,00 / t
Wydajność: ok. 6,25 m ² muru z worka (warstwa 2 mm)*			

Baumit PlanoFix W luz	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: ok. 4,0 kg/m ² muru (warstwa 2 mm)*	95907534260161		750,00 / t

* dane przykładowe dla muru o gr. 24 cm zbudowanego z pustaków pióro i wpust o wys. 20 cm, murowanych jedynie na spoinę poziomą o gr. 2 mm.
Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).
Silosy: patrz uwagi serwisowe: patrz str. 95.

Baumit PlanoFix G

Zaprawa cienkowarstwowa – klasa M10



Fabrycznie przygotowana, cementowa zaprawa do cienkowarstwowego murowania bloczków z gazobetonu i silikatów wewnątrz i na zewnątrz. Łatwo urabialna, wydajna i prosta w użyciu.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit PlanoFix G 25 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: ok. 4,0 kg/m ² muru (warstwa 2 mm)*	5907534260533	17,25 / worek	690,00 / t
Wydajność: ok. 6,25 m ² muru z worka (warstwa 2 mm)*			

Baumit PlanoFix G luz	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: ok. 4,0 kg/m ² muru (warstwa 2 mm)*	95907534260178		690,00 / t

* dane przykładowe dla muru o gr. 24 cm zbudowanego z pustaków pióro i wpust o wys. 20 cm, murowanych jedynie na spoinę poziomą o gr. 2 mm.
Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).
Silosy: patrz uwagi serwisowe: patrz str. 95.

Baumit PlanoFix

Zaprawa cienkowarstwowa – klasa M5



Fabrycznie przygotowana, cementowa zaprawa do cienkowarstwowego murowania bloczków z gazobetonu i silikatów wewnątrz i na zewnątrz. Łatwo urabialna, wydajna i prosta w użyciu.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit PlanoFix 25 kg	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: ok. 4,0 kg/m ² muru (warstwa 2 mm)*	5907534260618	16,75 / worek	670,00 / t
Wydajność: ok. 6,25 m ² muru z worka (warstwa 2 mm)*			

Baumit PlanoFix luz	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
Zużycie: ok. 4,0 kg/m ² muru (warstwa 2 mm)*	95907534260185		670,00 / t

* dane przykładowe dla muru o gr. 24 cm zbudowanego z pustaków pióro i wpust o wys. 20 cm, murowanych jedynie na spoinę poziomą o gr. 2 mm.
Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta. Czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa).
Silosy: patrz uwagi serwisowe: patrz str. 95.

ZAPRAWY MURARSKIE DO KLINKIERU
Baumit Klinker S

Zaprawa z trassem do klinkieru



Fabrycznie przygotowana, sucha zaprawa z dodatkiem trasu do murowania na pełną spoinę z cegieł klinkierowych o niskiej nasiąkliwości 3-8%, z jednoczesnym fugowaniem. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Klinker S 25 kg

Uziarnienie: 0-3 mm

Zużycie: ok 1,7 kg suchej mieszanki na 1 l gotowej zaprawy

Wydajność: ok. 16,0 l gotowej zaprawy/worek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
 jasnoszara	5907534260700	21,50 / worek	860,00 / t
 szara	5907534260717	21,50 / worek	860,00 / t
 ciemnoszara	5907534260724	21,50 / worek	860,00 / t
 antracyt	5907534260762	24,50 / worek	980,00 / t
 beż	5907534260731	24,50 / worek	980,00 / t
 brąz	5907534260748	29,00 / worek	1160,00 / t
 czarna	5907534260755	30,00 / worek	1200,00 / t

Powyższe kolory mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczonym materiałem nie jest gwarantowana. Powtarzalność kolorów gwarantowana jest tylko z tej samej partii produkcyjnej. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorów zapraw do fugowania Baumit.

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Kolory: szara, antracyt - czas realizacji zamówienia: 2 dni robocze (I grupa) kolory: beż, brąz, czarna - czas realizacji zamówienia: 3 dni robocze (II grupa) kolory: jasnoszara, ciemnoszara - czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Baumit Klinker S WN16

Zaprawa z trassem do klinkieru o wysokiej nasiąkliwości



Fabrycznie przygotowana, sucha zaprawa z dodatkiem trasu do murowania na pełną spoinę z cegieł klinkierowych o wysokiej nasiąkliwości 9-16%, z jednoczesnym fugowaniem. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Worek 25 kg; 48 wor./pal. = 1200 kg

Baumit Klinker S WN16 25 kg

Uziarnienie: 0-3 mm

Zużycie: ok 1,7 kg suchej mieszanki na 1 l gotowej zaprawy

Wydajność: ok. 16,0 l gotowej zaprawy/worek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
 jasnoszara	5907534260779	23,50 / worek	940,00 / t
 szara	5907534260786	23,50 / worek	940,00 / t
 ciemnoszara	5907534260793	23,50 / worek	940,00 / t
 antracyt	5907534260830	26,50 / worek	1060,00 / t
 beż	5907534260809	27,00 / worek	1080,00 / t
 brąz	5907534260816	32,00 / worek	1280,00 / t
 czarna	5907534260823	33,00 / worek	1320,00 / t

Powyższe kolory mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczonym materiałem nie jest gwarantowana. Powtarzalność kolorów gwarantowana jest tylko z tej samej partii produkcyjnej. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorów zapraw do fugowania Baumit.

Uwaga: minimalna jednostka sprzedaży to 1 paleta.

Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Kalkulator zużycia zapraw murarskich do klinkieru

Przykładowe zużycie zapraw murarskich do klinkieru Baumit Klinker S/S WN16

na 1 m² muru grubości 12 cm z cegły licowej o wymiarach 6,5 x 12 x 25 cm

Grubość spoiny w murze	Zużycie suchej mieszanki Baumit Klinker S/S WN16		
	w kg na m ² pow. muru	w kg na 1 cegłę	szt. worków na m ² pow. muru
[mm]	[kg/m ²]	[kg na 1 cegłę]	[szt. worków/m ²]
8	29	0,47	1,16
10	36	0,59	1,45
12	43	0,71	1,74
15	54	0,89	2,18

ZAPRAWY DO FUGOWANIA

Baumit FugenMörtel FM 97

Zaprawa do fugowania muru licowego

Barwiona w masie, zaprawa do fugowania za pomocą kielni-fugownicy murów licowych nowych i remontowanych. Do stosowania na wewnątrz i na zewnątrz.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit FugenMörtel FM 97 25 kg

Uziarnienie: 0-1,2 mm

Zużycie: ok. 5,0-6,5 kg/m²

Wydajność: ok. 16,0 l/worek



Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
szary cement	4005893010026	46,00 / worek	1840,00 / t



Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
czerwień ceglana	4005893003745	56,00 / worek	2240,00 / t



brązowy



beżowy



biały



jasny szary



średni szary

Powyższe kolory mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczonym materiałem nie jest gwarantowana. Powtarzalność kolorów gwarantowana jest tylko z tej samej partii produkcyjnej. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorów zapraw do fugowania Baumit.

Minimum logistyczne 12 worków = 300 kg.

Czas realizacji zamówienia: 7 dni roboczych (III grupa) plus terminarz „Baumit Kurier”.

Baumit FugenMörtel Keramik S

Zaprawa do fugowania gładkich, nienasiąkliwych płytek elewacyjnych



Specjalna, wysokoelastyczna zaprawa do fugowania gładkich, niechłonnych płytek ceramicznych, klinkierowych i innych, metodą szlamowania na mokro, w systemie ociepleń.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit FugenMörtel Keramik S 25 kg

Uziarnienie: 0-1,0 mm
Zużycie: ok. 5,0-6,5 kg/m²
Wydajność: ok. 16,5 l/worek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
	4005893009587	67,50 / worek	2700,00 / t



szary cement
czerwień ceglana
brązowy
beżowy
biały
jasny szary
średni szary

Powyższe kolory mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczonym materiałem nie jest gwarantowana. Powtarzalność kolorów gwarantowana jest tylko z tej samej partii produkcyjnej. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorów zapraw do fugowania Baumit.

Minimum logistyczne 12 worków = 300 kg.
 Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Baumit FugenMörtel Keramik F

Zaprawa do fugowania szorstkich, chłonnych płytek elewacyjnych



Specjalna, wysokoelastyczna zaprawa przeznaczona jest do fugowania chłonnych, powierzchniowo szorstkich lub piaszkowanych płytek klinkierowych, kamiennych i innych za pomocą kielni-fugownicy w systemie ociepleń.

Worek 25 kg; 42 wor./pal. = 1050 kg

Baumit FugenMörtel Keramik F 25 kg

Uziarnienie: 0-1,0 mm
Zużycie: ok. 4,5-6,5 kg/m²
Wydajność: 16,0 l/worek

Kolor	EAN	Cena netto w zł (+ VAT 23%)	
	4005893009594	60,00 / worek	2400,00 / t



szary cement
czerwień ceglana
brązowy
beżowy
biały
jasny szary
średni szary

Powyższe kolory mają wyłącznie charakter poglądowy i identyczność ich barwy z dostarczonym materiałem nie jest gwarantowana. Powtarzalność kolorów gwarantowana jest tylko z tej samej partii produkcyjnej. Podstawę zamówienia stanowi wzornik kolorów zapraw do fugowania Baumit.

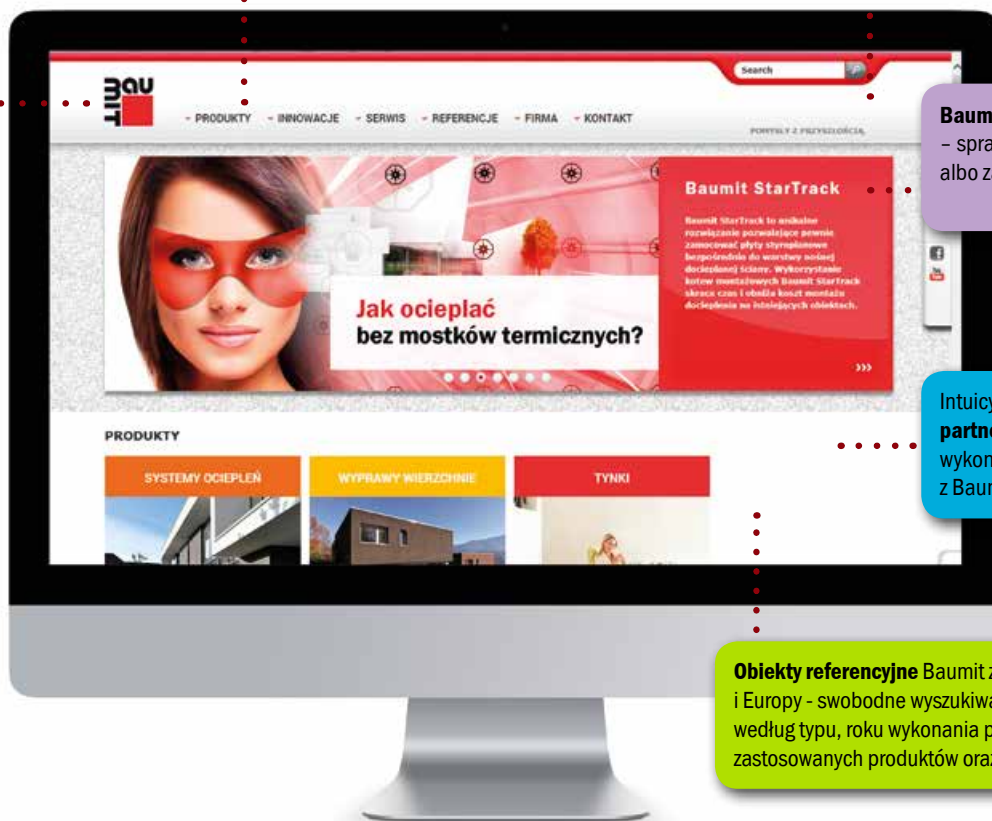
Minimum logistyczne 12 worków = 300 kg.
 Czas realizacji zamówienia: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

Odkryj nową stronę internetową **baumit.com!**

Aktualności z życia firmy
za jednym kliknięciem!

Więcej informacji o systemach
i produktach w jednym miejscu!

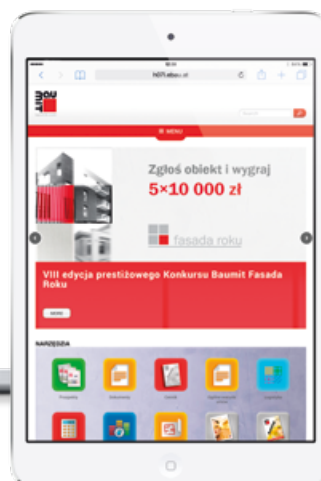
Szybki dostęp do przydatnych narzędzi
– np. kalkulatorów, kolorystyk, rysunków
CAD, prospektów czy innych dokumentów.



Baumit Quiz
– sprawdź swoją wiedzę o Baumit,
albo zadaj pytanie ekspertowi.

Intuicyjne i proste **wyszukiwanie**
partnerów handlowych oraz firm
wykonawczych współpracujących
z Baumit.

Obiekty referencyjne Baumit z Polski
i Europy - swobodne wyszukiwanie obiektu
według typu, roku wykonania prac,
zastosowanych produktów oraz lokalizacji.



Strona www.baumit.com
jest dostosowana do przeglądania
zawartości na różnego typu urządzeniach
mobilnych.

WZORNIKI BAUMIT LIFE



Big Life

Najwyższej jakości aluminiowy wzornik 888 kolorów Life. Wzornik posiada podświetlane logo Baumit, które aktywuje się przy otwieraniu wzornika. Zintegrowany nośnik USB. Przeznaczony dla Architektów i Biur Projektowych.



Easy Life

Cała kolorystyka 888 kolorów Baumit Life w praktycznym, podręcznym formacie. Przeznaczony na budowę.



Taste of Life

Harmonijny wybór 88 modnych kolorów ujęty w podręcznym wzorniku. Prezentowane 20 rozwiązań kolorystycznych dla szybkiego wyboru.

Mosaik

Podręczny i praktyczny wzornik z realnymi próbkami mozaik oraz struktur. Prezentuje 36 tynków mozaikowych. Przydatny na budowie.



PRÓBKI MATERIAŁÓW BAUMIT



Próbki kolorystyczne tynków oraz farb Baumit

Kubel z materiałem wzorcowym: tynk lub farba.

Cena netto w zł (+ VAT 23%)

30,00 / szt.

Próbki z materiałem wzorcowym.

50,00 / szt.

ŚWIADECTWO AUTORYZACJI



Autoryzacja udzielana jest firmom wykonawczym według następujących warunków:

1. Instruktaż i kontrola przeprowadzane są przez specjalistów Baumit.
2. Prace przeprowadzane są zgodnie ze sztuką budowlaną i warunkami technicznymi wykonywania robót.
3. W przypadku niedotrzymania warunków autoryzacji następuje jej wypowiedzenie.
4. Termin ważności autoryzacji to jeden rok począwszy od dnia jej wystawienia.

Dostępne rodzaje autoryzacji:

- A. Międzynarodowa autoryzacja z zakresu ociepleń budynków systemami ociepleń Baumit.
- B. Autoryzacja w zakresie wykonywania ociepleń w systemach ociepleń Baumit.
- C. Autoryzacja w zakresie wykonywania tynków maszynowych w technologii Baumit.
- D. Autoryzacja w zakresie stosowania materiałów i technologii renowacyjnych Baumit.
- E. Autoryzacja w zakresie wykonywania systemów podłogowych.

W celu otrzymania autoryzacji prosimy skontaktować się z przedstawicielem handlowym Baumit.
Wzory autoryzacji dostępne są na stronie www.baumit.com

ODZIEŻ OCHRONNA



Dwuczęściowy komplet zimowy

Regulowane spodnie na szelkach, bluza zapinana na guziki, czapka

Dostępne kolory: biały, czerwony

Rozmiary: L, XL, XXL
(176) (182) (189)

Cena netto w zł

140,00 / szt.

Czas realizacji: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).



Dwuczęściowy komplet letni

Regulowane spodnie na szelkach, t-shirt, czapka

Dostępne kolory: biały, czerwony

Rozmiary: L, XL, XXL
(176) (182) (189)

Cena netto w zł

110,00 / szt.

Czas realizacji: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

SIATKI I OSŁONY



Siatka rusztowaniowa

Powierzchnia: 254 m²

Wymiary: 18,2 x 14,0 m

Gramatura: 100 g/m²

Cena netto w zł

1100,00 / kpl.

Czas realizacji: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).



Osłona rusztowaniowa (zimowa)

Powierzchnia: 254 m²

Wymiary: 18,2 x 14,0 m

Gramatura: 180 g/m²

Cena netto w zł

1500,00 / kpl.

Czas realizacji: ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit (IV grupa).

SILOS Y I MASZYNY

Wskazówki ogólne	Baunit dysponuje silosami ciśnieniowymi (poj. 18 m ³) i bezcisnieniowymi (opadowymi) (poj. 12,5 m ³ , 18 m ³ i 22,5 m ³).
Zlecenie Udostępnienia/ Przestawienia/Zwrotu silosa lub przepompowania materiału	<p>Każde zlecenie transportu silosa (udostępnienie, przestawienie, zwrot), a także wydmuchu materiału do lub z silosa należy zgłosić w formie pisemnej, przy czym jako formę pisemną akceptujemy następujące środki komunikacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sms na numer telefonu (+48 609797950 lub +48 695907411) - fax 71 358 25 06, - e-mail: silo@baunit.pl, b.ratajczyk@baunit.pl lub p.jablonski@baunit.pl. <p>Zlecenie transportu silosa musi zawierać następujące dane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nazwę podmiotu Zamawiającego - imię i nazwisko osoby Zamawiającego - nr tel. osoby Zamawiającego - miejsce wykonania czynności (miejscowość, ulica, nr posesji lub - w przypadku jego braku - opis dojazdu) - imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za tę czynność w miejscu wykonania tej czynności (mistrz, kierownik budowy, itd.) - nr tel. osoby odpowiedzialnej w miejscu wykonania czynności - w przypadku przestawień i zwrotów numery silosów, których czynność ma dotyczyć. <p>Zlecenie z podaniem daty (lub adnotacją pilne, natychmiast, itd.) oznacza, że wszystkie elementy przygotowawcze typu: dojazd, utwardzenie, przygotowanie terenu oraz brak zalegających przed silosem rusztowań, palet, śmieci, kontenerów, innych silosów, innych pojazdów, płotów, ogrodzeń itd. itp., jak i stosowne zezwolenia w przypadku ograniczeń wynikających z Prawa o Ruchu Drogowym są spełnione, zgodnie z podanym terminem zlecenia. Odpowiedzialność za wykonanie i dopełnianie powyższego ponosi ZAMAWIAJĄCY.</p> <p>W przypadku, gdy nie ma możliwości - z powyższych przyczyn - wykonania zleconej czynności w czasie 30 min. od momentu pojawienia się samochodu w miejscu zlecenia Baunit uprawniony jest do odstąpienia od umowy i ma prawo naliczyć opłatę manipulacyjną w wysokości 1000 zł netto + koszt dojazdu + podatek od towarów i usług.</p>
Dojazd	Wskazanie bezpiecznej i zgodnej z przepisami drogi dojazdu (Prawo o Ruchu Drogowym) dla pojazdu (ciężar własny - 40 t, 5 osi) zarówno w celu dostarczenia silosów, jak i ich wypełnienia z uwzględnieniem wytrzymałości podłoża oraz odpowiedniej przestrzeni manewrowej - po konsultacji z kierownikiem budowy - należy do Zamawiającego. Parametry zapewniające bezpieczny wjazd i manewrowanie: min. wysokość 4 m, min. szerokość 3 m oraz min. wysokość ustawienia silosa 8,5 m.
Miejsca postoju silosa	Ustawienie silosów odbywa się wg wskazań kierownika budowy zgodnie z obowiązującymi przepisami, w szczególności z uwzględnieniem Prawa Budowlanego oraz Prawa o Ruchu Drogowym. Podłoże pod wszystkimi typami silosów Baunit musi mieć minimalną wytrzymałość na nacisk równą 250 kN/m ² . Zapewnienie utwardzonego miejsca na postój (najlepiej płyta betonowa o minimalnych wymiarach 3x3 m), podkładek pod stopy jest obowiązkiem Zamawiającego.
Zezwolenie (dotyczy również dopompowań z beczki)	Jeżeli miejsca na postój silosa znajdują się częściowo lub całkowicie na chodniku, drodze publicznej, trawniku lub innym miejscu wymagającym uzyskania stosownych zezwoleń, to obowiązek uzyskania takowych należy do Zamawiającego. Do Zamawiającego należy również obowiązek oświetlenia silosa po zmierzchu lub w warunkach złej widoczności. Ewentualne kary za niedopełnienie powyższych obowiązków obciążają Zamawiającego. W przypadku, gdy na drodze dojazdowej do budowy istnieją jakiegokolwiek ograniczenia dla ruchu pojazdów o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 12 t, to obowiązek uzyskania stosownych zezwoleń należy do Zamawiającego. Dotyczy to również zezwoleń regionalnych dla ruchu pojazdów ciężarowych w ogóle (np. w Warszawie C-5).
Bezpieczeństwo i odpowiedzialność	<p>Podczas wykonywania operacji: ustawiania, przestawiania, odbioru, dopełniania, czy opróżniania silosa zabronione jest przebywanie w promieniu mniejszym, niż 10 m od silosa i pojazdu realizującego czynność. Silosy Baunit oraz maszyny posiadają dopuszczenia i certyfikaty bezpieczeństwa. Dlatego przy ich użytkowaniu należy przestrzegać zasad podanych w instrukcji obsługi.</p> <p>Odpowiedzialność firmy Baunit odnosi się tylko do czynności dostawy i odebrania silosa, tzn. jest ponoszona tylko w czasie, kiedy silos jest związany z dostarczającym (odbierającym) go pojazdem.</p> <p>Za szkody związane z użytkowaniem dostarczonego z silosem oprzyrządowania (kable, klapy, złączki itp.) i maszyny odpowiada Zamawiający.</p> <p>Za opóźnienia dostawy spowodowane siłą wyższą, w tym utrudnieniami komunikacyjnymi, jak również za szkody spowodowane awarią maszyn firma Baunit nie odpowiada.</p>
Reklamacja dostaw	Reklamacja niedostarczenia materiałów w uzgodnionym terminie musi mieć formę pisemną i musi być złożona w ciągu 7 dni od daty dostawy. Reklamacje złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

SILOSY I MASZYNY

Udostępnienie silosa	Gwarantujemy udostępnienie silosa pojazdem specjalistycznym na budowę w terminie potwierdzonym przez Dział Obsługi Klienta Baumit. W celu zapewnienia punktualnego rozpoczęcia robót, udostępnienie silosa powinno nastąpić w przeddzień planowanego rozpoczęcia prac. Dzielne czasy obróbki – patrz tabela.			
	Kleje i szpachle	Tynki maszynowe	Jastrychy	Zaprawy murarskie
	0,25 tony/ 1 dzień roboczy	1 tona/ 1 dzień roboczy	4 tony/ 1 dzień roboczy	0,5 tony/ 1 dzień roboczy
	W przypadku przekroczenia dziennych czasów obróbki, Baumit ma możliwość naliczenia opłaty manipulacyjnej za używanie silosa w wysokości 30 zł netto (+ podatek od towarów i usług) za każdy dzień kalendarzowy, a po upływie 21 dni od ostatniego uzupełnienia silosa Baumit może zażądać dodatkowo jego zwrotu na koszt Zamawiającego.			
Powtórne napełnienie silosa	Napełnienie silosa na budowie lub jego wymiana jest wykonywana pojazdem specjalistycznym i następuje w terminie potwierdzonym przez Dział Obsługi Klienta.			
Długość węży przy przepompowywaniu	Ze względu na niebezpieczeństwo rozwarstwienia się frakcji, długość przewodów (węży) przy przepompowywaniu powinna być jak najkrótsza – maksymalnie może wynieść 15 m lub na życzenie i odpowiedzialność Zamawiającego do 40 m.			
Wynajem maszyn	<p>Świadczymy usługi w zakresie wynajmu maszyn.</p> <ul style="list-style-type: none"> - silomat z osprzętem, kabel sondy 1 x 50 mb, sonda napełnienia, wibrator - mieszarka podsilosowa (luzy) oraz mieszarka wolnostojąca (produkty workowane) - pompa do natrysku gładzi, szpachli oraz systemu garażowego. <p>W sprawie wynajmu maszyn prosimy o kontakt z przedstawicielem handlowym Baumit. Prowadzimy także szkolenia z obsługi w/w urządzeń.</p>			
Minimalna wielkość dostawy	Minimalną ilością towaru w silosie jest 10 ton oraz pełen cementowóz (pojazd do przepompowywania). Mniejsze ilości możliwe jedynie po konsultacji z Działem Obsługi Klienta - po określeniu dodatkowych opłat logistycznych.			
Pozostałość w silosach	Pozostały w silosach Baumit towar zostanie odebrany i odliczony od ceny zakupu towaru w wysokości 70% wartości odebranego towaru. Pozostała wartość towaru w wysokości 30% pobrana zostanie przez Baumit jako opłata manipulacyjna i logistyczna. Ilości poniżej 1 t nie będą odbierane i odliczane od rachunku ceny zakupu towaru.			
Zwrot silosa	Fakt wyczerpania się silosa należy natychmiast zgłaszać pisemnie, aby umożliwić zabranie go z budowy. Nie zgłoszenie zakończenia robót (wyczerpanie silosa) daje Baumit możliwość naliczenia opłaty manipulacyjnej: 30 zł netto/każdy dzień roboczy. Odbiór silosa z budowy wykonywany jest specjalistycznym pojazdem i następuje w terminie potwierdzonym przez Dział Obsługi Klienta.			
Usługi dodatkowe	Za dodatkowe usługi, tj. dodatkową jazdę po budowach lub oczekiwanie spowodowane dowolną przyczyną (np. usuwanie przeszkód w dojeździe, zasypanie odpływu, przygotowanie miejsca pod silos, przymontowanie urządzeń, instalacja dodatkowych przewodów, przyłączanie energii, wody) będzie naliczana opłata w wysokości 200 zł netto (+ podatek od towarów i usług) za każdą godzinę świadczenia usługi, z dokładnością za każde rozpoczęte 1/2 godziny.			
Pozostałe	Zakazane jest otwieranie kłapy rewizyjnej oraz sprawdzanie poziomu wypełnienia silosa lub poprawy sprawności zsypanej materiału poprzez „opukiwanie” silosa przedmiotami o twardych krawędziach (kamienie, deski, krawędziaki), metalowe przedmioty (młotki, szyny, profile itp.). W tym celu dopuszczalne są tylko i wyłącznie młotki z gumowym obuchem. Koszty związane z nieprawidłową eksploatacją obciążą Zamawiającego.			

CENNIK USŁUG SILOSOWYCH

**Opłata za ustawienie silosa na budowie**

Cena netto w zł

100,00 / szt.

Opłata za przestawienie silosa:

Cena netto w zł

W ramach jednej budowy

200,00 / szt.

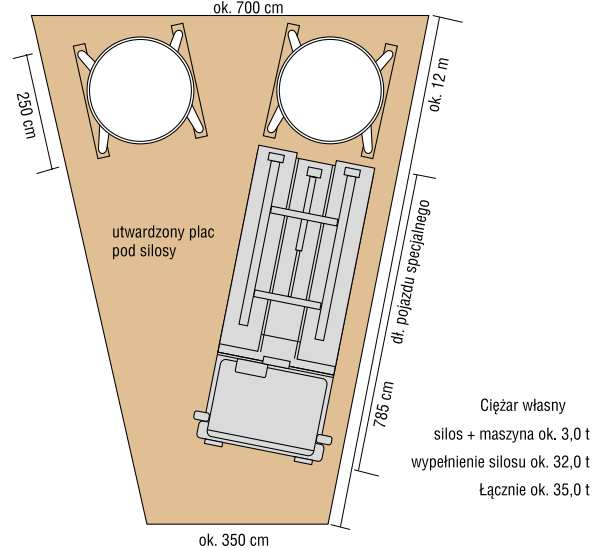
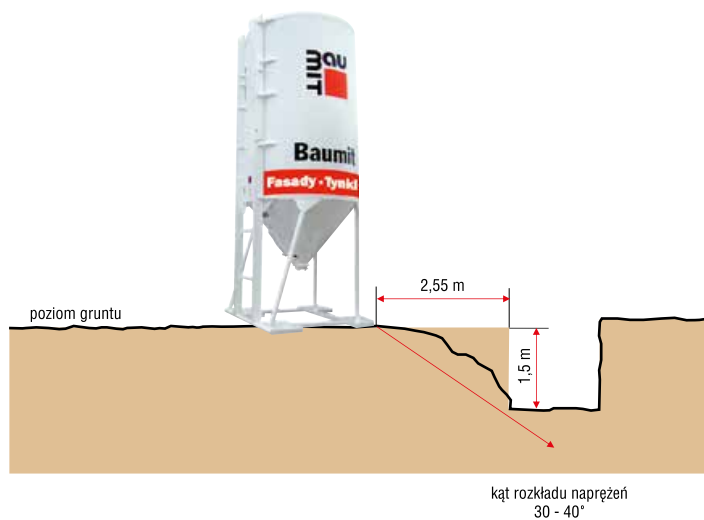
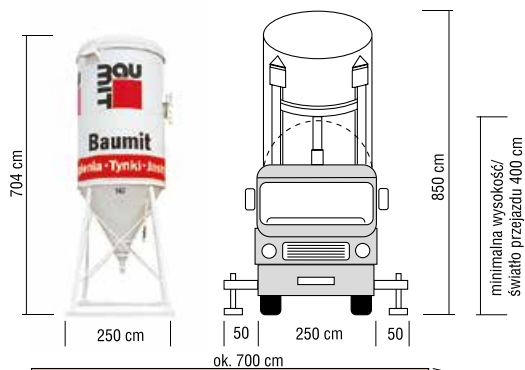
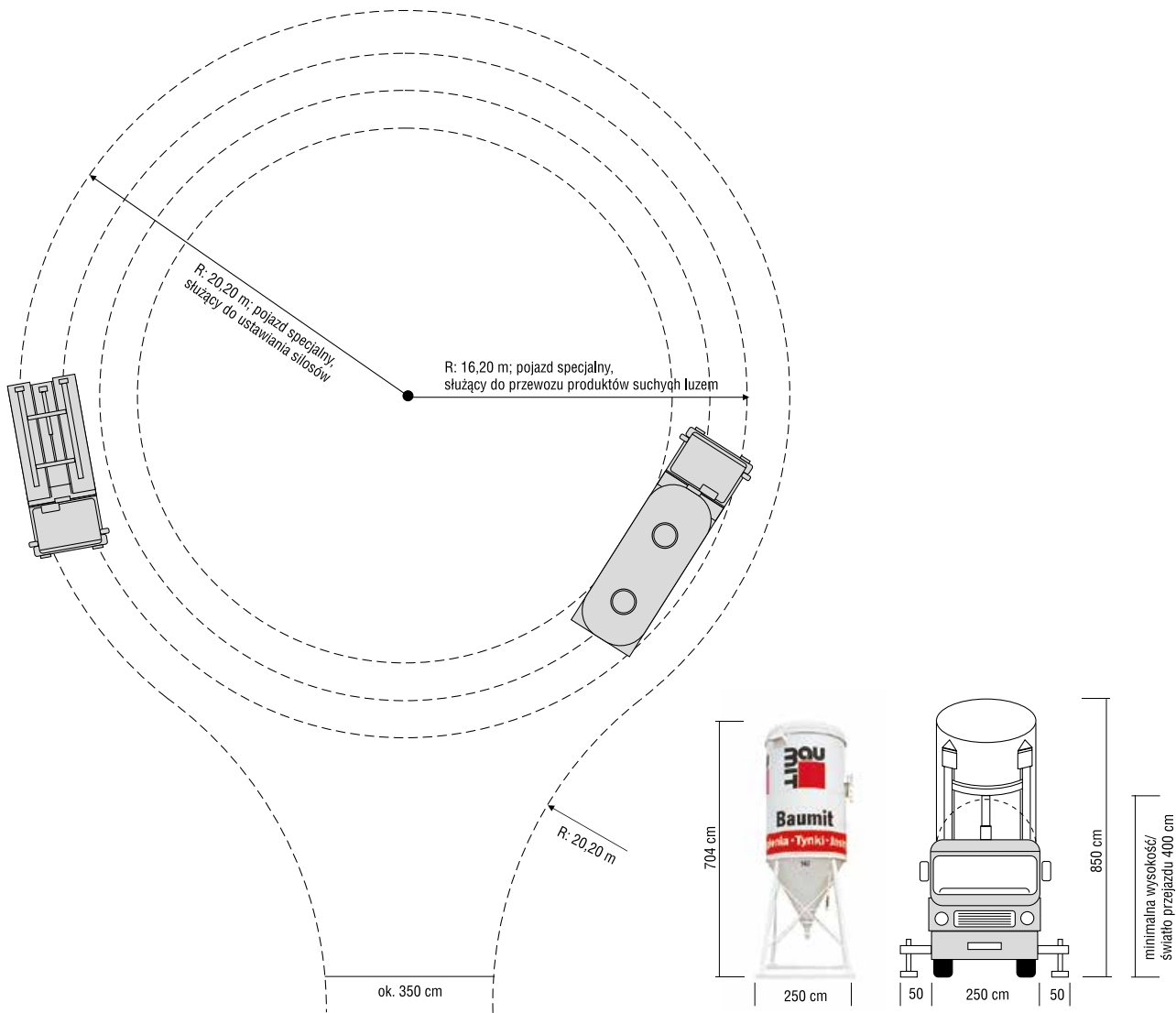
Z budowy na budowę w odległości do 30 km

400,00 / szt.

Z budowy na budowę powyżej 30 km

400,00 / szt. + 6,0 / km

Opłata za zwrot towaru w silosie (ponad 1 tona zawartości) - 30% wartości odebranego towaru.
Ilości poniżej 1 tony nie podlegają rozliczeniu.



Zasięg:
głębokość wykopu x 1,7 = minimalna odległość ustawienia silosu od wykopu

Przykład:
głębokość wykopu 1,5 m x 1,7 = 2,55 m = minimalna odległość ustawienia silosu od wykopu

DOSTAWCA:

Baumit Sp. z o.o.
 50-107 Wrocław, ul. Sukiennice 6
 tel. 71 358 25 00
 fax 71 358 25 59; 358 25 99
 NIP: 769-00-04-863

FIRMA ZAMAWIAJĄCA:

Pieczeń

TERMIN DOSTAWY:

data:

w godzinach:

Pan(i):

NIP nr:

Tel:

Nazwa inwestycji:

Nazwa wykonawcy:

WARUNKI DOSTAWY:

- odbiór własny
 transport na koszt zamawiającego pod wskazany adres
 transport na koszt Baumit pod wskazany adres (patrz: Ogólne Warunki Umów: patrz str. 100).

NAZWA WYROBU	FAKTURA R-rowkowana K-baranek	WIELKOŚĆ ZIARNA	OZNACZENIE KOLORU	ILOŚĆ	JEDN.	UWAGI

Towar sprzedawany jest na paletach typu EUR - EPAL lub innych (patrz informacja na FA VAT)

OŚWIADCZENIE

- Oświadczam, że otrzymałem katalog na rok 2015, zapoznałem się z jego treścią i akceptuję OGÓLNE WARUNKI UMÓW w nim zamieszczone.
- Oświadczam, że zostałem poinformowany przez Baumit, że OGÓLNE WARUNKI UMÓW są zamieszczone na stronie internetowej www.baumit.com
- Akceptuję ogólne warunki dostaw i płatności zamieszczone w Katalogu Baumit 2015.

Adres dostawy:**Data:****Osoba upoważniona do odbioru rozładunku:****Podpis:**

- dźwig wózek widłowy

 Dostawa silosa: **Dopełnienie:****Rodzaje silosów:**

- ciśnieniowe
 beciśnieniowe

Do silosów nr

TERMINARZ DOSTAW NA ROK 2015

Minimum logistyczne w ramach usługi „BAUMIT KURIER” = 5000 zł netto
zamówienia do 7,8 ton

miasto	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
Warszawa Lublin	ZAŁADUNEK		ZAŁADUNEK		
Poznań Piła Szczecin	ZAŁADUNEK		ZAŁADUNEK		
Łódź Bydgoszcz Gdańsk		ZAŁADUNEK		ZAŁADUNEK	
Częstochowa Katowice Bielsko-Biała	ZAŁADUNEK		ZAŁADUNEK		
Kraków Rzeszów	ZAŁADUNEK		ZAŁADUNEK		
Wrocław Legnica		ZAŁADUNEK		ZAŁADUNEK	

Dział realizacji zamówień:

pomorskie	71/358 25 24
kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie	358 25 39
zachodniopomorskie	358 25 63
wielkopolskie	358 25 31
mazowieckie	358 25 07
lubelskie, łódzkie, podlaskie	358 25 25
dolnośląskie	358 25 64; 358 25 14
małopolskie	358 25 45
opolskie, podkarpackie, śląskie, świętokrzyskie	358 25 62
lubuskie	358 25 14

 Adres e-mail: zamowienia@baumit.pl

CENTRALA

Baumit Sp. z o.o.
50-107 Wrocław
ul. Sukiennice 6
tel.: **71 358 25 00**
fax: 71 358 25 06
e-mail: info@baumit.pl

Biuro jest czynne:
od poniedziałku do piątku od **8.00 do 16.00**

ZAKŁADY PRODUKCYJNE

ul. Uchanka 9/11
99-400 Łowicz
tel.: 46 830 41 00
fax: 46 830 41 01

Główna, ul. Partnerska 3
62-010 Pobiedziska
tel.: 71 337 90 93

ul. Przemysłowa 6
97-400 Bełchatów
tel.: 44 635 33 43
fax: 44 633 53 98

DZIAŁ OBSŁUGI KLIENTA

fax: 71 358 25 99, 71 358 25 59; e-mail: zamowienia@baumit.pl



Beata Seminowicz
Kierownik Działu Obsługi Klienta
71 358 25 38
b.seminowicz@baumit.pl



Justyna Tatarzycka
Zastępca Kierownika Działu Obsługi Klienta
71 358 25 11
j.tatarzycka@baumit.pl



pomorskie

Agnieszka Kierczak
Dysponent
71 358 25 24
a.kierczak@baumit.pl



wielkopolskie

Monika Pazdej
Dysponent
71 358 25 31
m.pazdej@baumit.pl



kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie

Joanna Wadzińska
Dysponent
71 358 25 39
j.wadzinska@baumit.pl



dolnośląskie, lubuskie

Katarzyna Pilch
Dysponent
71 358 25 14
k.pilch@baumit.pl



mazowieckie

Beata Schön
Dysponent
71 358 25 07
b.schon@baumit.pl



dolnośląskie

Małgorzata Mazur
Dysponent
71 358 25 64
m.mazur@baumit.pl



lubelskie, łódzkie, podlaskie

Marta Zagrodna
Dysponent
71 358 25 25
m.zagrodna@baumit.pl



małopolskie

Aneta Mosznińska
Dysponent
71 358 25 45
a.moszninska@baumit.pl



zachodniopomorskie

Anna Strzelecka
Dysponent
71 358 25 63
a.strzelecka@baumit.pl



opolskie, podkarpackie, śląskie, świętokrzyskie

Monika Prościak
Dysponent
71 358 25 62
m.prosciak@baumit.pl

OBOWIĄZUJĄCE W FIRMIE BAUMIT SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ WE WROCŁAWIU

O ile odrębne postanowienia nie będą przez strony uzgodnione na piśmie pod rygorem nieważności, niniejsze ogólne warunki umów (dalej zwane OWU) regulują zasady zawierania i wykonywania umów w przedmiocie sprzedaży Produktów dystrybuowanych przez Baumit Sp. z o.o. (dalej zwanej Baumit).

§ 1 CENY

1. Ceny zawarte w aktualnym katalogu produktów (dalej zwanych Produktem lub Produktami) Baumit są zalecanymi cenami sprzedaży netto (nie obejmującymi podatku od towarów i usług, o który będą każdorazowo powiększane), wiążącymi Strony po przeprowadzeniu indywidualnych uzgodnień.
2. Strony mogą w drodze odrębnej umowy uzgodnić inne ceny sprzedaży.
3. Baumit zastrzega sobie prawo zmiany cen, m.in. w wyniku zmian kursów, cen surowców, transportu, energii, podatków.
4. Podane ceny są cenami loco fabryka Baumit.

§ 2 OFERTA

1. Wykaz Produktów i ich parametry jakościowe oraz ilościowe wraz z cenami katalogowymi nie stanowią oferty w rozumieniu prawa cywilnego.
2. Jeżeli ceny podane w katalogu są różne od cen na stronie www.baumit.com, to cenami obowiązującymi są ceny na stronie www.baumit.com.

§ 3 ZAMÓWIENIE

1. Warunkiem zawarcia umowy jest złożenie zamówienia przez Kupującego i pisemne potwierdzenie jego przyjęcia przez Baumit.
2. Za prawidłowo złożone zamówienie uznaje się zamówienie przedłożone na druku zamówienia Baumit i podpisane przez osoby uprawnione do reprezentowania Kupującego, bądź osoby dysponujące stosownym pełnomocnictwem, które musi zostać załączone do zamówienia.
3. Do pierwszego zamówienia i na żądanie Baumit Kupujący zobowiązany jest załączyć następujące dokumenty i informacje:
 - a. spółki prawa handlowego: aktualny odpis z Krajowego Rejestru Sądowego, nie starszy niż 3 miesiące, zaświadczenie o numerze NIP i numerze REGON,
 - b. spółka cywilna: aktualne odpisy z ewidencji działalności gospodarczej każdego wspólnika, nie starsze niż 3 miesiące, zaświadczenie o numerze NIP i numerze REGON, aktualny tekst umowy spółki,
 - c. wspólnota mieszkaniowa: uchwała o powołaniu zarządu, uchwała w przedmiocie wyrażenia zgody na zawarcie umowy w przedmiocie nabycia Produktów od Baumit,
 - d. osoba fizyczna będąca przedsiębiorcą: aktualny odpis z ewidencji działalności gospodarczej, nie starszy niż 3 miesiące, zaświadczenie o numerze NIP i numerze REGON,
 - e. inne podmioty, w tym jednostki nie posiadające osobowości prawnej: odpis z właściwego rejestru, nie starszy niż 3 miesiące, akt utworzenia, uchwała lub inny dokument poświadczający sposób reprezentowania podmiotu, zaświadczenie o numerze NIP i numerze REGON,
4. Baumit przyjmuje zamówienia na Produkty w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 16:00. **Zamówienia złożone po godzinie 12:00 uważa się za złożone w następnym dniu roboczym.**
5. Rezygnacja lub dokonanie zmian w zamówieniu może nastąpić:
 - a. dla zamówienia złożonego do godziny 12:00, **wyłącznie w tym samym dniu, najpóźniej do godziny 15:00.**
 - b. dla zamówienia złożonego po godzinie 12:00, **najpóźniej do godziny 9.00 rano dnia następnego.**
 - c. punkt 5a i punkt 5b nie dotyczą barwionych tynków, farb i gruntów – Kupujący ma obowiązek odbioru tych Produktów.
6. W przypadku opóźnienia Kupującego w odbiorze Produktu w terminie 2 dni, Baumit uprawniony jest do odstąpienia od umowy. W przypadku jeżeli zamówienie dotyczy zabarwionych Produktów mokrych, Baumit może żądać zapłacenia opłaty manipulacyjnej w wysokości 100% ceny nabycia przez Zamawiającego nieodebranego zamówienia i zwrotu kosztów.

§ 4 WYDANIE PRODUKTU

1. W przypadku, gdy Baumit zapewnia transport zamówionego Produktu, jego wydanie następuje w miejscu wskazanym przez Kupującego, przy czym Kupujący ma obowiązek poinformować o wszelkich ograniczeniach i zakazach oraz zapewnić czynności rozładunkowe. Kupujący ponosi za nie odpowiedzialność. Z chwilą rozpoczęcia rozładunku niebezpieczeństwo przypadkowej utraty lub uszkodzenia Produktu przechodzi na Kupującego. Przed rozpoczęciem rozładunku Kupujący winien podpisać stosowne dokumenty odbiorcze, co jest warunkiem wydania przedmiotu umowy.
2. W przypadku, gdy Kupujący odbiera Produkt własnym transportem z miejsca wskazanego przez Baumit, wydanie zamówionego Produktu następuje pod warunkiem podpisania stosownych dokumentów odbiorczych. Z chwili

przystąpienia do czynności załadunkowych na Kupującego przechodzą korzyści i ciężary związane z Produktem oraz niebezpieczeństwo przypadkowej jego utraty lub uszkodzenia.

3. Produkty sprzedawane są na legalizowanych paletach typu „EUR” lub innych paletach. Palety mogą zostać odkupione, wyłącznie pod warunkiem zwrotu przez Kupującego palet tego samego rodzaju i w tej samej ilości, co palety, na których produkty zostały dostarczone. Palety te muszą znajdować się w stanie dobrym, tzn. w przypadku palet typu „EUR” zgodnie z wytycznymi organizacji EPAL, a w przypadku innych palet w stanie pozwalającym na ich ponowne użycie. Palety muszą zostać dostarczone na koszt Kupującego do zakładu produkcyjnego Baumit. Po weryfikacji palet oraz pisemnej akceptacji firmy Baumit, Kupujący sprzedaje palety, w cenie ich zakupu, która to cena zostanie powiększona o podatek od towarów i usług. Szczegółowe zasady obrotu paletami opisane są w dokumencie „Zasady obrotu paletami” opublikowanym na stronie www.baumit.com w zakładce Serwis.

§ 5 TRANSPORT, TERMINY DOSTAW

Dostawy Bezpłatne – Firma Baumit organizuje bezpłatny dowóz Produktu standardowym środkiem transportu (typu TIR: ładowność 24 t, naczepa 13,6 m) na terenie RP w przypadku wartości zamówienia powyżej 7000 zł netto (nie dotyczy warunków inwestycyjnych) do siedziby/ magazynu Kupującego. W pozostałych wypadkach oraz dla zamówienia specjalistycznego środka transportu (typu HDS samowyładowczy) Baumit zastrzega sobie prawo do naliczenia opłaty transportowej. Terminy realizacji są uzależnione od grupy produktowej (grupy odpowiadają klasyfikacji Produktu wskazanej w katalogu) i wynoszą odpowiednio:

I grupa – 2 dni robocze,

II grupa – 3 dni robocze,

III grupa – 7 dni roboczych,

IV grupa – ze wskazaniem i za potwierdzeniem Baumit. Grupa wskazana została w katalogu Baumit na dany rok pod opisem każdego

z Produktów.

1. „**Baumit Kurier**” – dostawy regionalne funkcjonujące w okresie od 1 marca do 30 listopada. Minimum Logistyczne 5000 zł netto/zamówienia do 7,8 tony. Terminarz dostaw strona 98 Katalogu.
2. „**Baumit Pakiet Life**” – serwis dla wybranej grupy Produktów mokrych: gruntów, tynków i farb elewacyjnych. Termin realizacji do 2 dni roboczych – od wartości zamówienia 2500 zł netto dostawa gratis.
3. **Odbiory Własne**
 - a. Podstawienie własnego środka transportu przez Kupującego jest możliwe tylko i wyłącznie na podstawie wcześniejszego, pisemnego potwierdzenia (data i miejsce odbioru) przez Dział Obsługi Klienta Baumit;
 - b. Wydanie Produktu następuje tylko na podstawie pisemnego upoważnienia od Kupującego;
 - c. Baumit nie ponosi odpowiedzialności za straty Kupującego wynikające z użycia nieprzystosowanego do przewozu produktów środka transportu. W takim przypadku Baumit może odmówić załadunku;
 - d. Podstawienie przez Kupującego pojazdu w terminie niezgodnym z otrzymanym od Baumit potwierdzeniem może spowodować konieczność oczekiwania lub brak dostępności Produktu. Wszelkie ewentualne koszty obciążają Kupującego.
4. W przypadku, gdy Baumit zapewnia transport, przewoźnik ma prawo odmówić dojazdu do miejsca rozładunku, gdy istnieje niebezpieczeństwo wystąpienia uszkodzenia Produktu lub środka transportu. W takiej sytuacji przewoźnik może zażądać od Kupującego pisemnego oświadczenia o przejęciu pełnej odpowiedzialności prawnej i materialnej za ewentualne szkody przewoźnika lub za uszkodzenie przewożonego Produktu. W przypadku odmowy przez Kupującego złożenia wskazanego oświadczenia uważa się, że Produkt dotarł na wskazane miejsce we właściwym czasie.
5. Jeżeli niemożność spełnienia świadczenia przez Baumit nastąpiła wskutek siły wyższej, której Baumit nie może zapobiec mimo dołożenia należytej staranności, niezależnie od tego czy siła wyższa wpływa na Baumit czy Kupującego, Kupującemu nie przysługują żadne roszczenia o naprawienie szkody wynikłej z tytułu niewykonania lub nieterminowego wykonania umowy. Baumit ma obowiązek niezwłocznego poinformowania Kupującego o zdarzeniach, które spowodowały niemożność realizacji zamówienia. Przez pojęcie siły wyższej rozumie się, na potrzeby niniejszej umowy, zdarzenie zewnętrzne, niezależne od stron, niemożliwe do przewidzenia i zapobieżenia a w szczególności jako katastrofalne działania przyrody, akty władzy ustawodawczej lub wykonawczej, zaburzenia życia społecznego w szczególności niezawinione zakłócenia w funkcjonowaniu zakładu produkcyjnego Baumit, strajki, blokady dróg, itp.

§ 6 FAKTURY VAT, ZAPŁATA NALEŻNOŚCI, LIMIT HANDLOWY

1. Zapłata przez Kupującego będzie dokonywana na podstawie faktury VAT wystawionej przez Baumit.
2. Kupujący zobowiązuje się do terminowego regulowania zobowiązań wobec

- Baumit, zgodnie z terminami płatności każdorazowo wyszczególnionymi na fakturach VAT z zastrzeżeniem, że faktury z odroczonym terminem płatności mogą być tylko wystawione Kupującym z przyznanym limitem handlowym.
3. Cena sprzedaży, określona na każdej fakturze VAT, będzie płatna na rachunek bankowy Baumit zamieszczony na fakturze VAT zgodnie z terminem na niej podanym.
 4. Za dokonanie zapłaty uważa się dzień uznania rachunku bankowego Baumit.
 5. Baumit może przyznać Kupującemu na jego wniosek limit handlowy na podstawie oceny wiarygodności Kupującego i dostarczonych przez niego zabezpieczeń.
 6. W przypadku udzielenia Kupującemu limitu handlowego przez Baumit, Baumit ma prawo wymagać od Kupującego przedstawienia dokumentów potwierdzających jego obecną sytuację finansową w każdym czasie oraz dokumenty wg punktu 3 § 3.
 7. Procedurę dotyczącą przyznania limitu handlowego stosuje się odpowiednio w razie złożenia przez Kupującego wniosku o podwyższenie limitu handlowego. Wszelkie informacje Baumit traktuje jako poufne.
 8. Baumit, w każdym czasie, ma prawo do zmiany wysokości przyznanego Kupującemu limitu handlowego i terminu płatności wskazanego na fakturach VAT na podstawie bieżącej analizy obrotów z Kupującym oraz przebiegu wzajemnej współpracy jak również istotnych zmian w sytuacji finansowej Kupującego.
 9. W przypadku przekroczenia przez Kupującego limitu handlowego Baumit ma prawo wstrzymać dalszą realizację zamówień Kupującego. W takiej sytuacji Baumit może wyznaczyć Kupującemu dodatkowy termin do zapłaty kwoty odpowiedniej do zachowania limitu handlowego. Jeżeli termin ten nie zostanie dochowany wszelkie roszczenia Baumit o zapłatę ceny za sprzedane i zamówione Produkty stają się natychmiast wymagalne.
 10. W przypadku niezgodności pomiędzy dostawą, a towarzyszącymi jej dokumentami sprzedaży, Kupujący ma obowiązek zgłosić ten fakt Baumit w terminie dwóch dni od daty dostawy.
 11. Zgłoszenie reklamacji nie uprawnia Kupującego do wstrzymania zapłaty za Produkt bądź za jego część.
 12. Każde opóźnienie w zapłacie należności upoważnia Baumit do naliczania ustawowych odsetek od daty wymagalności świadczenia.
 13. W przypadku opóźnienia w zapłacie należności przez Kupującego Baumit jest uprawniony do wstrzymania realizacji kolejnych zamówień bez ponoszenia odpowiedzialności za nienależyte wykonanie umowy oraz jest uprawniony wystosować wezwanie z dodatkowym terminem, określanym przez Baumit, do zapłaty kwoty zadłużenia. Jeżeli termin ten nie zostanie dochowany wszelkie roszczenia Baumit o zapłatę ceny za sprzedane Produkty stają się natychmiast wymagalne.
 14. Zapłata ceny sprzedaży przez Kupującego poprzez potrącenie lub skorzystanie z prawa zatrzymania są wyłączone.
 15. Kupujący nie może dokonywać żadnych kompensat, cesji oraz jakiegokolwiek obrotu wierzytelnościami, które mogą wyniknąć i będą mu przysługiwać wobec Baumit, chyba że Kupujący uzyska uprzednią zgodę Baumit w tym zakresie na piśmie pod rygorem nieważności.

§ 7 REKLAMACJE

1. Reklamacje ilościowe Produktu dotyczące ilości opakowań zbiorczych winny być zgłaszane Baumit przez Kupującego w chwili odbioru Produktu.
2. Reklamacje dotyczące ilości Produktów w opakowaniach jednostkowych znajdujących się w opakowaniach zbiorczych winny być zgłaszane Baumit w terminie 2 dni roboczych od momentu stwierdzenia braków, nie później niż 3 dni od dnia wydania Produktu.
3. Reklamacje jakościowe Produktu, możliwe do stwierdzenia przy dostawie, winny być zgłaszane w chwili ich odbioru, pozostałe winny być zgłaszane w terminie 2 dni od ujawnienia wad, nie później jednak niż 7 dni od dnia wydania Produktu.
4. W przypadku wad ukrytych termin zgłoszenia reklamacji wynosi 3 dni od dnia ich wykrycia lecz nie później niż w terminie ważności Produktu.
5. Podpisanie przez Kupującego lub osobę upoważnioną dokumentu przewozowego lub dokumentów WZ bez dodatkowej adnotacji jest dla Baumit dowodem przyjęcia danej dostawy Produktu bez zastrzeżeń dotyczących ilości, asortymentu, widocznych uszkodzeń i możliwych do stwierdzenia w momencie dostawy wad jakościowych dokumentacji, oznakowania, ceny, opakowania i innych właściwości Produktu.
6. Reklamacje winny być zgłaszane na piśmie w formie protokołu reklamacyjnego na druku firmy Baumit zawierającego opis wszystkich wad podnoszonych przez Kupującego. Formularz reklamacyjny dostępny jest na stronie www. Dla potrzeb rozpoznania reklamacji Kupujący powinien zabezpieczyć Produkty będące przedmiotem reklamacji przed uszkodzeniem bądź zniszczeniem oraz stworzyć Baumit warunki do zapoznania się ze wszystkimi reklamowanymi Produktami.
7. Kupujący jest zobowiązany dostarczyć reklamowany Produkt do siedziby Baumit. Produkty, które nie mogą być przesłane do Baumit z uwagi na faktyczne trudności związane z właściwościami fizycznymi lub użyciem Produktu bądź też ze względu na rodzaj wady, będą podlegać zbadaniu w miejscu ich położenia lub użycia. Kupujący jest odpowiedzialny za udostępnienie Baumit miejsca położenia Produktu w sposób bezpieczny, niezakłócony

- i z zapewnieniem zaplecza technicznego dla należytego wykonania reklamacji w celu dokonania oceny zasadności zgłoszenia reklamacyjnego lub wykonania usługi reklamacyjnej.
8. Reklamacje zgłaszane po upływie wskazanych powyżej terminów lub z naruszeniem powyższych zasad nie będą uwzględniane, a roszczenia Kupującego wygasają.
9. Baumit jest zobowiązany rozpatrzyć reklamację i powiadomić Kupującego o sposobie jej rozpatrzenia w terminie 14 dni roboczych od dnia otrzymania reklamacji. Jeżeli rozpatrzenie reklamacji wymagać będzie skorzystania przez Baumit z usług osób trzecich lub jeżeli Kupujący nie dopełni obowiązków, o których mowa w ust. 6 i 7, do czasu rozpoznania reklamacji nie wlicza się czasu wykonywania usług przez osoby trzecie lub czasu koniecznego do należytego wykonania przez Kupującego obowiązków wskazanych w ust. 7. Nie udzielenie odpowiedzi na reklamację przez Baumit we wskazanym wyżej terminie jest równoznaczne z przyjęciem reklamacji do realizacji przez Baumit.
10. W przypadku zaistnienia wady fizycznej Produktu odpowiedzialność Baumit z tytułu rękojmi za wady polega wyłącznie na obowiązku wymiany Produktu wadliwego na taką samą ilość Produktu wolnego od wad i Kupujący nie jest uprawniony do zgłaszania jakichkolwiek dalej idących roszczeń z tego tytułu.
11. Baumit nie odpowiada za wady powstałe wskutek niewłaściwego rozładunku, składowania, przechowywania, przemieszczania i użytkowania Produktu przez Kupującego.
12. Baumit ma prawo wstrzymać się wobec Kupującego z realizacją jego roszczeń z tytułu reklamacji do czasu uregulowania wobec Baumit przez Kupującego wszelkich zaległych zobowiązań finansowych.

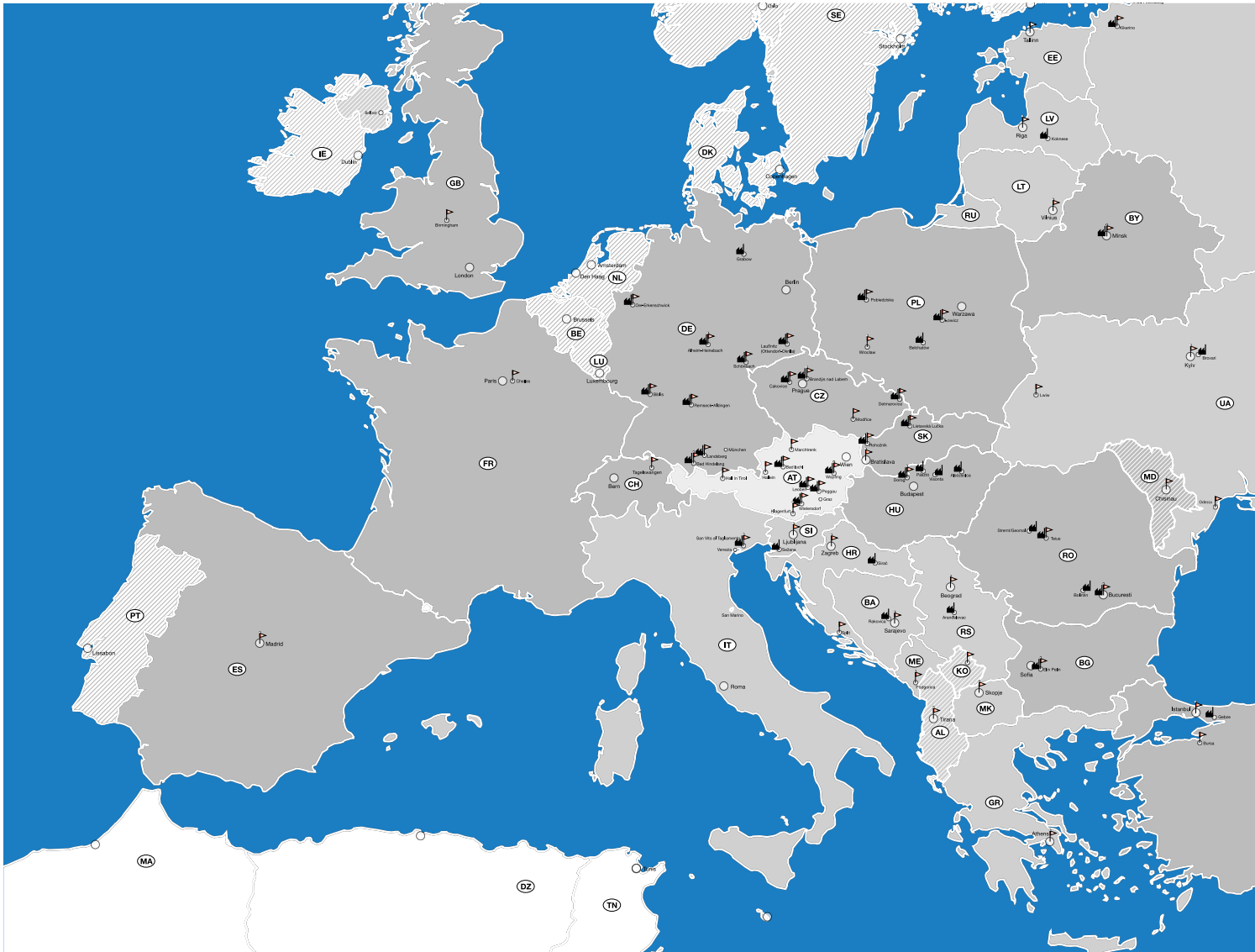
§ 8 RĘKOJMIĄ

W pozostałych kwestiach nie uregulowanych umową bądź OWU, do rękojmi mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 9 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Postanowienia OWU mają zastosowanie do wszelkich umów sprzedaży i dostawy zawieranych przez Baumit. Bezskuteczne jest powoływanie się przez Kupującego na nieznamość OWU po złożeniu podpisu pod: umową, pod stosownym oświadczeniem umieszczonym w treści zamówienia lub pod porozumieniem o warunkach dostaw.
2. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią umowy a OWU, w pierwszej kolejności zastosowanie mają postanowienia umowy.
3. Kupujący zobowiązuje się do niezwłocznego pisemnego zawiadomienia Baumit o każdorazowej zmianie siedziby lub miejsca zamieszkania i adresu dla doręczenia korespondencji. Brak zawiadomienia powoduje, że korespondencja wysłana na wskazany wcześniej adres uważana jest za skutecznie doręczoną.
4. Wszelkie oświadczenia, zawiadomienia oraz zgłoszenia Stron winny być dokonywane wyłącznie w formie pisemnej, chyba że umowa wprost zezwala na dokonanie czynności w innej formie. Zawiadomienia, oświadczenia oraz zgłoszenia dokonane w innej formie są nieważne.
5. Zmiany umowy lub postanowień OWU wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
6. W granicach wyznaczonych przez bezwzględnie obowiązujące przepisy prawa, nieważność jakiegokolwiek części OWU, pozostaje bez wpływu na ważność ich pozostałej części. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji Strony zastąpią takie postanowienia ważnymi postanowieniami wywołującymi taki sam skutek gospodarczy.
7. W kwestiach nieuregulowanych umową i OWU zastosowanie mają stosowne przepisy Kodeksu Cywilnego. Ewentualne spory wynikłe przy realizacji umowy rozstrzygnie sąd powszechny właściwy ze względu na siedzibę Baumit.
8. Akceptując Ogólne Warunki Umów Kupujący wyraża zgodę na przetwarzanie jego danych osobowych przez Sprzedającego oraz podmioty działające na jego zlecenie w kraju i zagranicą, w związku z realizacją umowy sprzedaży i dostawy Produktów będących w ofercie handlowej Baumit oraz w celach marketingowych związanych z działalnością Baumit. Kupującemu przysługują wszelkie uprawnienia wynikające z ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 1997, Nr 133, poz. 883 ze zm.), w szczególności ma on prawo wglądu we własne dane, prawo ich modyfikacji oraz prawo do żądania ich usunięcia.

Baumit Sp. z o.o., ul. Sukiennice 6, PL -50-107 Wrocław
Tel.: +48 71 358 25 00; Fax: +48 71 358 25 06; info@baumit.pl



AUSTRIA
Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
AT - 2754 Waldegg
Wopfinger 156
Tel.: +43 (0)2633/400-0
office@wopfinger.baumit.com
www.baumit.com

BIALORUS
Baumit-Bel GmbH
BEL - 220015 Minsk
Ul. Gurskogo 11a, room 76
Tel.: +375(0) 17/372 75 53
Fax.: +375 (0) 17/372 75 52
info@baumit-bel.by
www.baumit-bel.by

BOŚNA I HERCEGOWINA
Baumit d.o.o.
BiH - 71210 Ilidža
Osik 2 b
Tel.: +387 (0) 33/566 770
Fax: +387 (0) 33/566 771
info@baumit.ba
www.baumit.ba

BULGARIA
Baumit Bulgaria EOOD
BG - 2100 Elin Pelin
Bulgaria Str. 38
Tel.: +359 (0) 2/9266 911
Fax: +359 (0) 2/9266 918
office@baumit.bg
www.baumit.bg

CHINY
Baumit Building Material (Shanghai) Co., Ltd.
200092 Shanghai, P.R. China
Siping Road 1388, Room 302,
Building C, Yangpu District
Tel.: +86 (0) 21/51 02 88 02
Fax: +86 (0)21/ 51 02 99 03
office@baumit.com.cn
www.baumit.cn

Baumit Building Material (Suzhou) Co., Ltd.
215221 Suzhou City, P.R. China
Meiyuan Economic Development Zone,
Pingwang Town
office@baumit.com.cn
www.baumit.cn

CHORWACJA
Baumit Croatia d.o.o.
HR - 43541 Sirač
Ruđera Boškovića 54
Tel.: +385 (0) 1/3466 800
Fax: +385 (0) 1/3466 839
baumit@baumit.hr

CZARNOGÓRA
Baumit Crna Gora d.o.o.
MNE - 81000 Podgorica
Bulevar Revolucije 30
Tel.: +382 (0) 20/241 262
Fax: +382 (0) 20/241 262
info@me.baumit.com
www.baumit.com

CZECHY
Baumit, spol. s r.o.
CZ - 250 01 Brandýs nad Labem
Prumyslová 1841
Tel.: +420 / 326 900 400
Fax: +420 / 326 900 402
info@baumit.cz
www.baumit.cz

DANIA
Baumit DK Energy Facades
DK-9320 Hjallerup
Gortlervej 12
Tel.: +45 (0) 9846 2116
la@energyfacades.dk
www.baumit.dk

FRANCJA
Baumit SAS
FR - 77500 Chelles
29, rue de l'Ormeteau
Tel.: +33 (0) 1 76 21 70 21
Fax: +33 (0) 1 76 21 70 10
office@baumit.fr
www.baumit.fr

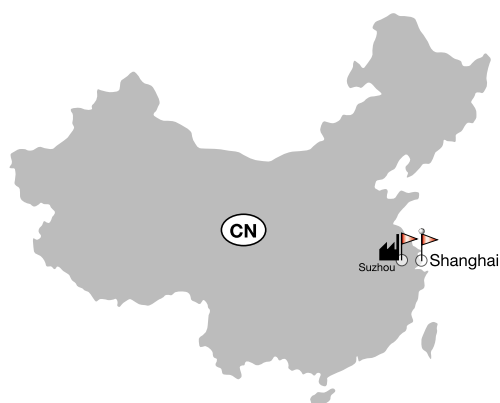
GRECJA
Baumit Hellas S.A.
GR - 15235 Vrilissia-Athen
L. Pentelis 49
Tel.: +30 210 6095600
Fax: +30 210 6095611
info@baumit.gr
www.baumit.gr

HISZPANIA
Baumit S.L.
ES - 28232, Las Rozas (Madrid)
Edificio de Negocios Sevilla,
c/Dublin, 1, 1A
Tel.: +34 (0) 916/407 227
Fax: +34 (0) 916/360 092
info@baumit.es
www.baumit.es

IRLANDIA
Baumit UK Ltd
UK - B37 7YN Birmingham
4200 Waterside Centre, Solihull Parkway
Birmingham Business Park
Tel.: +44 (0) 121-717 4843
Fax: +44 (0) 121-717 4729
info@baumit.co.uk
www.baumit.co.uk

LITWA
UAB „Baumit Lit“
LT - 02300 Vilnius
Lentvario g. 1
Tel.: +370 (0) 5/26 40-778
Fax: +370 (0) 5/26 40-732
info@baumit.lt
www.baumit.lt

ŁOTWA
Baumit-Baltikum SIA
LV - 1046 Rīga
Kalcinciema 88a
Tel.: +371 (0) 674/513 15
Fax: +371 (0) 674/513 17
office@baumit.lv
www.baumit.lv



MACEDONIA
 Baumit Makedonija Dooel
 MK - 1000 Skopje
 Ul. Bahar Mojs 9a
 Tel.: +389/(0)2 306 98 07
 Fax: +389/(0)2 306 98 07
 info@mk.baumit.com
 www.baumit.com.mk



NIEMCY
 Baumit GmbH
 D - 87541 Bad Hindelang/Allgäu
 Reckenberg 12
 Tel.: +49 (0) 83 24/921-0
 Fax: +49 (0) 83 24/921-1279
 info@baumit.de
 www.baumit.de



POLSKA
 Baumit sp. z o.o.
 PL - 50-107 Wrocław
 ul. Sukiennice 6
 Tel.: +48 71/358 25 00
 Fax: +48 71/358 25 06
 info@baumit.pl
 www.baumit.pl



ROSJA
 000 „Baumit“ -
 Buro St. Petersburg
 RU - 192007 St. Petersburg
 ul. Tambovskaja, d. 12, litera B.
 Tel.: +7 (0) 812/490 47-42 oder-46
 Fax: +7 (0) 812/490 47 48
 baumit@baumit.ru
 www.baumit.ru

Baumit Sp. z o.o. 2015



RUMUNIA
 Baumit România Com S.R.L.
 RO - 061129 Bucuresti
 B-dul Luliu Maniu nr. 600A, sector 6
 Tel.: +40 (0) 21/350 01 06
 Fax: +40 (0) 21/318 24 08
 office@baumit.ro
 www.baumit.ro



SERBIA
 Baumit Serbia d.o.o.
 SRB - 11130 Beograd
 Smederevski put 25k
 Tel.: +381 (0) 11/347 50 82
 Fax: +381 (0) 11/347 47 95
 office@baumit.rs
 www.baumit.rs



SŁOWACJA
 Baumit, spol. s r.o.
 SK - 811 03 Bratislava
 Zrinského 13
 Tel.: +421 (0) 2/593 03 311
 Fax: +421 (0) 2/544 11 824
 office@baumit.sk
 www.baumit.sk



SŁOWENIA
 Baumit d.o.o.
 SLO - 1000 Ljubljana
 Zagrebška ulica 1
 Tel.: +386 (0) 1/236 37 55
 Fax: +386 (0) 1/236 37 40
 baumit@baumit.si
 www.baumit.si



SZWAJCARIA
 Baumit Schweiz AG
 CH - 8317 Tagelswangen
 Ringstrasse 26
 Tel.: +41 (0) 52/354 50 70
 Fax: +41 (0) 52/354 50 71
 office@schweiz.baumit.com
 www.baumit.com



SZWECJA
 Baumit SE MBS
 SE - 194 66 Upplands Vasby
 Bjursvägen 29
 Tel.: +46 (0) 101302500
 mikael@miljobyggsystem.se
 www.baumit.se



TURCJA
 Baumit TR
 İnşaat Malzemeleri San. Tic.Ltd.Şti
 TR - 34810 Kavacık - Beykoz/Istanbul
 Acarlar İş Merkezi D - Blok No: 1
 Tel.: +90 (0) 216/680 34 00
 Fax: +90 (0) 216/680 34 01
 info@baumit.com.tr
 www.baumit.com.tr



UKRAINA
 TOV Baumit Ukraine
 UA - 03083 Kiew
 ul. Tschervonopraporna 34
 Tel.: +380 (0) 44/568 52 54
 Fax: +380 (0) 44/568 47 39
 office@baumit.ua
 www.baumit.ua



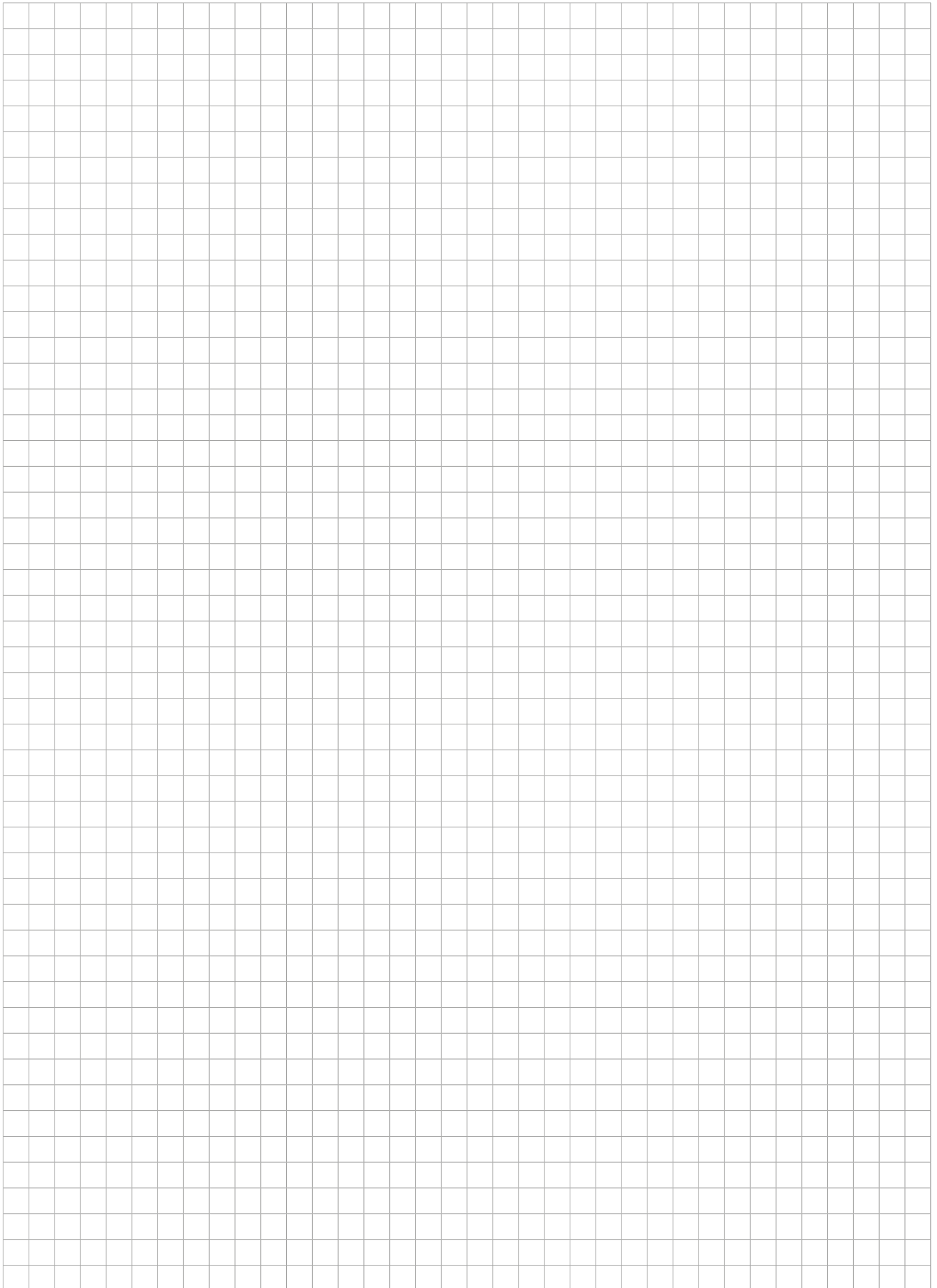
WĘGRY
 Baumit Kft.
 H - 2510 Dorog
 Baumit út 1.
 H - 2511 Dorog, Pf.: 132.
 Tel.: +36 (0) 33/512 910
 Fax: +36 (0) 33/431 512
 baumit@baumit.hu
 www.baumit.hu

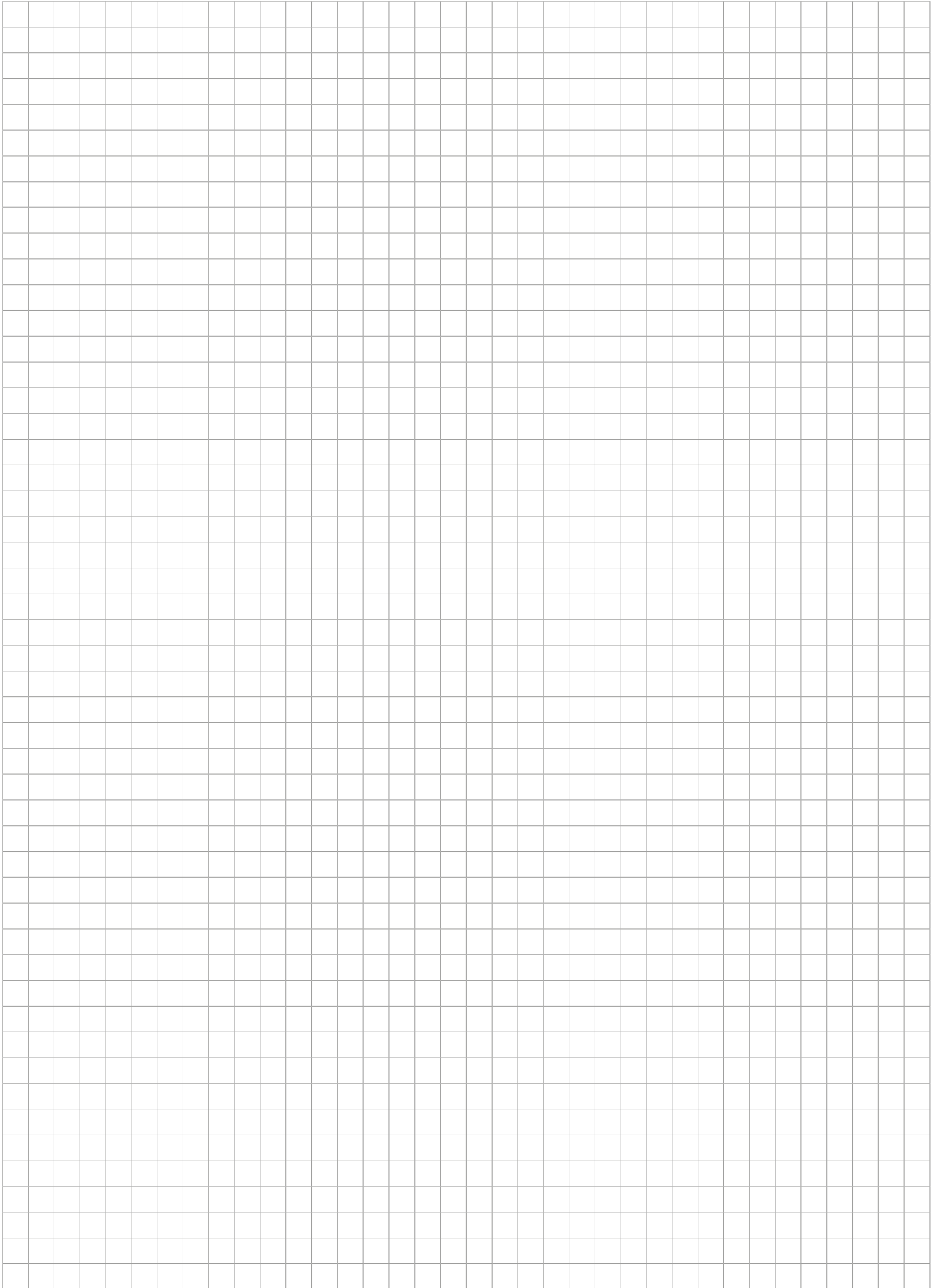


WIELKA BRYTANIA
 Baumit UK Ltd
 UK - B37 7YN Birmingham
 4200 Waterside Centre,
 Solihull Parkway
 Birmingham Business Park
 Tel.: +44 (0) 121-717 4843
 Fax: +44 (0) 121-717 4729
 info@baumit.co.uk
 www.baumit.co.uk



WŁOCHY
 Baumit Italia Spa
 I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)
 Via Castelnuovo del Friuli 1 -
 Z.I. Ponte Rosso
 Tel.: +39 0434/84 4444
 Fax: +39 0434/85 359
 info@baumit.it
 www.baumit.it







Baumit info:

Baumit Sp. z o.o.
PL - 50-107 Wrocław
ul. Sukiennice 6
Info: + 48 71 358 25 00
Fax: + 48 71 358 25 06
e-mail: info@baumit.pl

BAUMIT
baumit.com