



ARDEX FIX

Błyskawiczna masa szpachlowa

Wykorzystuje efekt ARDURAPID.

Na bazie cementu.

Masa naprawcza o charakterze wykończeniowym na podłogi.

Gotowa do dalszych prac – układania okładzin po 30 minutach.

Nie wymaga gruntowania.

Szybko twardnieje.

Szybko wysycha.

Grubość nakładanej warstwy można sprowadzić do zera.

Do wypełniania ubytków i nierówności przy różnicach poziomów i nierównościach powierzchni.

Do szpachlowania miejscowego.



Producent posiada certyfikat
DIN EN ISO 9001



Reg.No.37344

ARDEX GmbH
Postfach 6120 · 58430 Witten
DEUTSCHLAND
Tel.: 00 49 23 02/664-0
Fax: 00 49 23 02/664-240
kundendienst@ardex.de
www.ardex.de

ARDEX Polska Sp. z o.o.
Stanowice, ul. Jarzębinowa 6
55-200 Oława
tel.: 71 716 45 60
fax: 71 716 45 61
biuro@ardex.pl
www.ardex.pl

ARDEX FIX

Błyskawiczna masa szpachlowa



ARDURAPID

Efekt ARDURAPID szybkie hydrauliczne utwardzenie zaprawy z całkowitym krystalicznym związaniem wody zarobowej

Zakres stosowania:

Wyrównywanie podłoża przed układaniem okładzin podłogowych.

Wypełnianie dziur, wyłomów i szczelin.

Wyrównywanie różnicy poziomów przy jastrychach, płytach pilśniowych i innych płytach budowlanych.

Wygładzanie nierówności w jastrychach cementowych, anhydrytowych i z lanego asfaltu, w podłogach betonowych, płytach pilśniowych, okładzinach z płytek i płyt.

Szpachlowanie miejscowe w celu usunięcia źle wykonanych miejsc i rys po kielni w starych i nowych warstwach masy szpachlowej.

Nadaje się do szpachlowania miejscowego warstwą od 0 do 4 mm. Do stosowania wewnątrz.

Opis materiału:

Specjalne cementy z dobranymi wypełniaczami i modyfikatorami polimerowymi.

Po wymieszaniu z wodą powstaje gęstoplastyczna masa, która może być używana przez około 5 minut i która utwardza się już w ciągu 30 minut przez hydratację.

Przygotowanie podłoża:

ARDEX FIX przylega trwale praktycznie do wszystkich stosowanych w budownictwie podłoży.

Podłoże musi być suche, być silne, zwarte (bez głuchych miejsc) i wolne od środków oddzielających.

Stare resztki kleju muszą dobrze przylegać do podłoża i wykazywać wystarczającą trwałość.

Powierzchnie z tworzyw sztucznych i powierzchnie lakierowane należy zagruntować za pomocą środka gruntującego ARDEX P 82.

W razie wątpliwości należy wykonać powierzchnię próbną.

Przygotowanie i stosowanie materiału:

Przygotowywać tylko tyle masy ile może być zużyte w ciągu około 5 minut.

Do naczynia do rozrabiania wlewa się czystą wodę i intensywnie mieszając (najlepiej wolnoobrotową wiertarką z mieszadłem) dodaje się tyle suchego materiału, aby uzyskać zaprawę bez grudek. Do zarobienia 1 kg suchego materiału ARDEX FIX potrzeba około 0,33 l wody. Przy temperaturze 18-20°C można stosować zaprawę około 5 minut. Niskie temperatury wydłużają, wyższe temperatury skracają ten czas.

Na szczelnych, niechłonnych podłożach błyskawicznie wiążącą zaprawę ARDEX FIX należy nakładać warstwą o grubości minimum 1 mm. Wystarczająco utwardzone warstwy masy szpachlowej można jeszcze raz wygładzić za pomocą świeżo rozrobionej błyskawicznie wiążącej masy szpachlowej ARDEX FIX.

Układanie okładzin podłogowych jest możliwe po około pół godziny.

Przed układaniem parkietu należy odczekać 1 dzień, w celu wyschnięcia zaprawy.

ARDEX FIX należy stosować w temperaturze powyżej 5°C.

Należy zwrócić uwagę:

Błyskawicznie wiążąca masa szpachlowa ARDEX FIX nie może być stosowana na zewnątrz lub na stałe mokrych powierzchniach.

Przy dużych powierzchniach i przy grubości większej niż 4 mm należy zastosować masy rozlewne z programu ARDEX: ARDEX K 11/ARDEX K 33/ARDEX K 80

Wskazówki BHP:

Zawiera cement. Reaguje alkalicznie. Z tego względu należy chronić przed podrażnieniami skórę i oczy. W przypadku ich kontaktu z zaprawą należy je gruntownie przemyć wodą. Podrażnienia oczu wymagają pomocy lekarskiej. Należy stosować odpowiednie rękawice ochronne.

Chronić przed dziećmi.

W stanie związanym nie stanowi zagrożenia psychologicznego i onkologicznego.

Produkt oryginalnie zapakowany i nieotwarty nie działa szkodliwie na środowisko.

Zaprawa zawiera cement niskochromianowy.

Dane techniczne według normy jakości ARDEX:

Proporcje mieszania: Około 0,33 l wody : 1 kg proszku, względnie około 1,65 litra wody : 5 kg proszku co odpowiada około 1 c.o. wody : 3¼ c.o. proszku

Gęstość nasypowa: Około 0,86 kg/l

Gęstość świeżej zaprawy: Około 1,5 kg/l

Zużycie materiału: Około 1,15 kg proszku na m² i mm. Zawartość jednego 5-kg worka wystarcza przy grubości warstwy 1 mm na 4,4 m²

Czas pracy (20°C): Około 5 minut po zmieszaniu z wodą

Możliwość obciążania ruchem pieszym (20°C): Po około 30 minutach od wyłożenia

Gotowość do układania warstw wierzchnich: Po około 30 minutach od wyłożenia

Twardość mierzona kulką: Po 1 dniu około 20 N/mm²
Po 7 dniach około 37 N/mm²
Po 28 dniach około 40 N/mm²

Odporność na obciążenia skupione (wózki widłowe, krzesła na kółkach): Tak

Przydatność w systemie ogrzewania podłogowego: Tak

Opakowanie: Torby po 5 kg netto pakowane po 4 sztuki lub wiadra po 5 kg netto

Magazynowanie: W suchych pomieszczeniach, przez około 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.

Gwarantujemy wysoką jakość naszych wyrobów.

Nasza zalecenia dotyczące stosowania opierają się na badaniach i praktycznym doświadczeniu, mogą jednak być tylko ogólnymi wskazówkami na temat zastosowania, ponieważ nie mamy żadnego wpływu na warunki panujące na budowie i przebieg wykonywanych prac.