


CONCRESEAL TOP®

TYNK DEKORACYJNY

OPIS PRODUKTU

Produkt na bazie cementu o dobrej przyczepności, jako dekoracyjne pokrycie zewnętrznych ścian i fasad. Dostępny w trzech odmianach w zależności od stosowanego rodzaju wykończenia.

- CONCRESEAL TOP –F : dla wykańczania gąbczastą packą.
- CONCRESEAL TOP –R : dla wykończeń sztukatorskich, tynkiem szlachetnym.
- CONCRESEAL TOP –P : dla wykańczania tynkiem kamyczkowym.

ZASTOSOWANIE

- Wodoodporne, dekoracyjne pokrycie ścian zewnętrznych i fasad zastępujące tradycyjny tynk oraz farbę itd.
- Na cegłę, beton, prefabrykowane bloczki, kamień itd.

ZALETY

- Wodoodporny, lecz oddychający.
- Posiada dobrą przyczepność przy nakładaniu na czyste podłoże.
- Ekonomiczny – duża oszczędność czasu i materiałów w porównaniu z tradycyjnym tynkiem i farbą.
- Stanowi trwałe wodoodporne, kolorowe pokrycie.
- Samoczyszczący się przez deszcz.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Przygotowanie powierzchni.

- Powierzchnia, która ma być pokryta produktem musi być „zdrowa” i stabilna. Beton powinien być całkowicie dojrzały, by uniknąć jego spękań czy ruchów. Podobne wymogi powinny dotyczyć murów z cegieł i bloczków.
- Przed zastosowaniem CONCRESEAL TOP pokrywana powierzchnia powinna być całkowicie oczyszczona, pozbawiona wszelkiego kurzu, tłuszczu, resztek farby itp. Jeżeli powierzchnia nie jest gładka zaleca się stosowanie tradycyjnego tynku, aby wypełnić puste miejsca, szczeliny i inne nieregularności. To zmniejsza koszty i pozwala na użycie standardowej ilości CONCRESEAL TOP.
- Jeżeli powierzchnia jest bardzo gładka zaleca się, zastosowanie warstwy szpempnej MAXBOND.
- Dla zapewnienia idealnie równego położenia CONCRESEAL TOP, sugeruje się zamocowania listew na powierzchni, która ma być pokrywana. Po zakończeniu pracy można je usunąć i w efekcie fasada będzie odpowiednio podzielona. Pokrywana powierzchnia powinna być lekko zwilżona. Nie należy stosować CONCRESEAL TOP zaraz po deszczu lub gdy jest spodziewany w ciągu 24 godzin.

Mieszanie

Należy zwrócić uwagę na to, aby każdy worek CONCRESEAL TOP zmieszać dokładnie z taką samą ilością wody, co zapewni jednolitą teksturę i kolor. Zastosowanie mieszadła DRIZORO lub innych zapewnia bardziej jednorodną konsystencję. Po wymieszaniu, produkt powinien być pozostawiony na 10 min. by zgęstniał i osiadł przed nałożeniem go kielnią bądź pistoletem. CONRESEAL TOP powinien być nałożony do ostatecznego wykończenia powierzchni w ciągu 1-2 godzin, zależnie od temperatury. Przy ostrym słońcu powierzchnię należy osłonić lub zraszać wodą, aby utrzymać równą temperaturę i zapewnić prawidłowe wiązanie.

CONCRESEAL TOP-F

Wykończenie gąbczastą packą wygląda jak tradycyjne wykończenie sztukatorskie.

Do nałożenia produktu można użyć packi drewnianej lub z polistyrenu.

- Zalecana jest grubość wyprawy: 10 - 15 mm
- Wymagana ilość wody do wymieszania 25 kg worka 4,5 ÷ 5,5 litra
- Wymagana ilość wody przy natrysku mechanicznym 4,0 ÷ 5,0 litra

CONCRESEAL TOP-R

Wykończenie tynkiem szlachetnym przypomina nieobrobiony kamień, lub jest podobny w wyglądzie do tradycyjnego we wzorze tynku szlachetnego.

- Zalecana grubość wyprawy 10 ÷ 15 mm
- Wymagana ilość wody do wymieszania 25 kg worka 5,0 ÷ 6,0 litra
- Wymagana ilość wody przy natrysku mechanicznym 4,5 ÷ 5,5 litra

CONCRESEAL TOP-P

Wykończenie tynkiem kamyczkowym wykonuje się używając okruchów marmuru lub innych kamyków. Uzyskuje się w ten sposób wygląd sztucznego kamienia.

Obrzucenie kamyczkami powinno być wykonane w ciągu 15 min od położenia tynku, a następnie kamyczki delikatnie przyciśnięte packą w ciągu 1 godziny od ich umieszczenia.

- Wymagana grubość 10 ÷ 12 mm
- Wymagana ilość wody do wymieszania 25 kg worka 7,0 ÷ 8,0 litra.
- Wymagana ilość wody przy natrysku mechanicznym 6,5 ÷ 7,5 litra

ZUŻYCIE

Zużycie waha się w granicach 1,3 – 1,5 kg/m²/mm

UWAGI

- Nie należy stosować produktu gdy temperatura jest poza przedziałem +5°C ÷ +30°C
- Nie należy nakładać na tynki gipsowe lub gładkie powierzchnie.

DANE TECHNICZNE

	„P”	„R”	„F”
Wielkość ziarna (max)(mm)	1,0	1,2	1,2
Mieszanie z wodą (% wagowo do produktu)	28 ± 2	20 ± 2	20 ± 2
Tiksotropia	dobra	dobra	dobra
Czas przydatności (minuty, 20 ⁰ C)	60	60	60
Wytrzymałość na zginanie (kg/cm ²) 28 dni	29	41	26
Wytrzymałość na ściskanie (kg/cm ²) 28 dni	98	105	100
Retrakcja (0/00) 28 dni	1,1	0,3	1,1
Gęstość proszku (g/cm ³)	1,15±0,05	1,40±0,05	1,45±0,05
Gęstość świeżej zaprawy (g/cm ³)	1,60±0,05	1,75±0,05	1,80±0,05
Gęstość produktu po związaniu (g/cm ³)	1,45±0,05	1,60±0,05	1,65±0,05
Zużycie (kg/m ² /mm)	1,25	1,4	1,5
Współczynnik kapilarności C	1,1	0,9	1,0
Przepuszczalność pary wodnej(g/m ² h mm/Hg)	0,50±0,05	0,47±0,05	0,49±0,05
Przyczepność(kg/cm ²)	6,0	7,4	5,0

KOLORY

Biały lub kremowy, a kolory pastelowe na indywidualne zamówienie klienta.

OPAKOWANIE

CONCRESEAL TOP jest pakowany w worki 25 kg .

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy w oryginalnym opakowaniu w suchym pomieszczeniu.

BHP Jak wszystkie produkty cementowe, CONCRESEAL TOP ma właściwości ściernie i w trakcie prac należy używać gumowych rękawic ochronnych i gogli. Jeśli materiał dostanie się do oczu należy je starannie przepłukać czystą wodą, lecz nie trzeć. W przypadku kontaktu ze skórą zmyć starannie wodą i mydłem. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, należy zwrócić się do lekarza. Karta bezpieczeństwa dostępna jest na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

GWARANCJA

Wszystkie produkty firmy DRIZORO wytwarzane są z najlepszych, dostępnych surowców, co zapewnia ich wysoką jakość.

Nasza gwarancja dotyczy jakości produktu, a nie jego zastosowania poza naszą kontrolą.

Za wszelkie użycie produktów do celów nie określonych w tym biuletynie, firma nie ponosi odpowiedzialności. Wartość gwarancji nie może przewyższać wartości nabytego produktu.

UWAGA

Wraz z ukazaniem się tej instrukcji technicznej wszelkie wcześniejsze publikacje techniczne dotyczące produktu tracą swą ważność.