

ANSER GLOB BCX 20

PRODUKT

Sucha mieszanka wysokiej jakości cementów portlandzkich, wypełniaczy i modyfikatorów.

ZASTOSOWANIE

Służy do wyrównywania powierzchni ścian przed układaniem płytek ceramicznych. Może być również stosowana do murowania i do wypełniania niewielkich ubytków w ścianach. Stosowana na zewnątrz i wewnątrz budynków, na podłogach betonowych, cementowo-wapiennych, wykonanych z cegły lub gazobetonu. Nie należy stosować na podłogach drewnianych, metalowych, z tworzyw sztucznych i gipsowych.

WŁAŚCIWOŚCI

- Zaprawa łatwa w użyciu
- Odznacza się dużą przyczepnością do podłoża mineralnych

DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1	Gęstość objętościowa	1,8±0,2 g/cm ³
2	Czas zachowania właściwości roboczych	120 min.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże musi być mocne, oczyszczone z kurzu, brudu, resztek farb olejnych lub emulsyjnych. Podłoża chłonne należy zagruntować emulsją gruntującą.

SPOSÓB UŻYCIA:

Zawartość worka wsypać do czystej, zimnej wody i mieszać do uzyskania jednorodnej mieszaniny o odpowiedniej konsystencji. Gotową zaprawę nanosić za pomocą kielni lub stalowej pacy. Jednorazowo nakładać warstwę o grubości najwyżej 1,5 cm. Nie należy zacierać zaprawy przed układaniem płytek ceramicznych. Przy wyrównywaniu dużych powierzchni należy wykonać rysę dylatacyjną.

Uwaga

Prace należy wykonywać w temperaturach 5-25°C. Płytki można układać po około 8 godzinach. Zaprawa zawiera cement i wapno, po zmieszaniu z wodą daje odczyn alkaliczny, należy więc w czasie pracy chronić oczy i skórę. Zachlapanie oko należy natychmiast przemyć dużą ilością czystej, chłodnej wody.

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchych przewiewnych pomieszczeniach nie dłużej niż 12 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed zawilgoceniem.

producenta, przy jednoczesnym przestrzeganiu podstawowych zasad sztuki budowlanej i zasad BHP.

OPAKOWANIE

Dwuwarstwowe worki papierowe z przekładką PE – 25 kg..