

BETON B-30 PROMOTOR

Beton B-30 Promotor to gotowy produkt do zarobienia z wodą. Po wymieszaniu tworzy jednorodną szarą masę. Łatwą w zastosowaniu. Po wyschnięciu stanowi doskonały i wytrzymały podkład. Można być stosowany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

Zastosowanie:

Beton B-30 Promotor jest produktem klasy C30 wg normy PN-EN 13813. Służy do wylewania nadproży, wieńców, stropów, posadzek o dużej odporności wytrzymałościowej oraz wznoszenia słupów nośnych i schodów.

Sposób użycia:

1. Przygotowanie podłoża.

Podłoża powinny być suche, twarde i oczyszczone ze wszystkich zabrudzeń, które mogą obniżyć przyczepność i wytrzymałość produktu. Beton konstrukcyjny Promotor można stosować na wszystkich podłożach mineralnych.

2. Przygotowanie produktu.

Zawartość worka należy wymieszać z odpowiednią ilością wody. Trzeba pamiętać, aby dodawać suchą mieszankę do wody a nie wodę do suchego produktu. Następnie wymieszać ręcznie lub przy użyciu dostępnych na rynku mieszarek lub mikserów. Po wymieszaniu odstawić na 5 minut. Tuż przed rozpoczęciem pracy przemieszać przygotowaną masę. Konsystencję można regulować ilością wody zgodnie z doświadczeniem. Jednak trzeba zachować tę samą proporcję dla całej partii wyrabianego produktu.

Należy pamiętać, aby wykorzystywać całą zawartość worka. Jeśli nie jest to możliwe, produkt trzeba dokładnie wymieszać i przygotować wymaganą ilość. (Istnieje możliwość, że podczas transportu lub złego przechowywania składniki rozdzielią się).

3. Stosowanie.

Wcześniej przygotowaną zaprawę należy wylewać w sposób ciągły, tak aby nie dopuścić do nadmiernego wysychania produktu. Świeżo wylany produkt należy rozprowadzać metalową sztangą. Wyrównywanie należy wykonywać ruchem zygzakowatym, tak aby zaprawa miała możliwość dotarcia na całej powierzchni, a wewnątrz niej nie powstały pęcherze powietrza. Tak wykonany podkład należy poddać pielęgnacji. Przez pierwsze dni należy chronić produkt przed opadami atmosferycznymi i nadmiernym nasłonecznieniem, tak aby nie doszło do zbyt szybkiego wysychania. Produkt można zraszać czystą wodą. Okres wysychania jest uzależniony od grubości warstwy oraz od wilgotności i temperatury.

Stosowanie dylatacji:

Przy wylewaniu podkładów podłogowych należy pamiętać o stosowaniu dylatacji. Dylatacja ma na celu oddzielenie podłogi od elementów budynku (ścian, słupów, schodów). Szczeliny dylatacyjne powinny dzielić wylewaną podłogę na pola o powierzchni nie większej niż 30 m².

Dane techniczne:

EN 13813 CT-C30-F1

BETON B-30 PROMOTOR

Produkt zgodny z
PE-EN13813:2003

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 3/B/DWU

Reakcja na ogień: A1
**Wydzielanie substancji
korozyjnych: CT**
Przepuszczalność wody: NPD
**Przepuszczalność pary wodnej:
NPD**
Wytrzymałość na ściskanie: C30
Wytrzymałość na zginanie: F1
Odporność na ścieranie: NPD
Izolacyjność akustyczna: NPD
Dźwiękochłonność: NPD
Opóć cieplny: NPD
Odporność chemiczna NPD
Ilość wody: około 2,6 l/25kg
Minimalna warstwa: 40 mm
**Czas gotowości zaprawy: około
1 godziny**
**Temperatura przygotowania: od
5C do 25C**
**Wydajność: 100 kg/m² na każdy
50 mm grubości**
Wytrzymałość na ściskanie: C30
Wytrzymałość na zginanie: F4
Grubość warstwy od: 40 mm

Opakowania:
Worki po 25 kg. Na palecie 48 szt.

Przechowywanie:
**Do 6 miesięcy w suchym miejscu,
w oryginalnych nieuszkodzonych
opakowaniach.**

Ostrzeżenia:
Należy chronić oczy i skórę.
**Produkt zawiera cement
portlandzki. W przypadku
zabrudzenia oczu skontaktować
się z lekarzem. Zaleca się
stosowanie odzieży ochronnej.**