



Grunt do betonu OG 710

- **Poprawia przyczepność**
- **Redukuje chłonność podłoża**

Produkt

OPTIMAX OG 710 grunt podtynkowy - to specjalny preparat z wypełniaczem kwarcowym w kolorze białym. Wzmacnia przyczepność i wyrównuje chłonność.

Zastosowanie

OG 710 grunt do betonu - stosuje się do gruntowania podłoża o niskiej nasiąkliwości, np. gładki beton. Mechanicznie poprawia przyczepność kolejnych warstw. Może być stosowany na zewnątrz i wewnątrz.

Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być suche, nośne, oczyszczone z kurzu, tłuszczu, brudu, olejów, resztek farb, powłok antyadhezyjnych i innych środków utrudniających penetrację podłoża. Powinno być wolne od plam i wykwitów. Wszelkie luźne, niezwiązane z podłożem warstwy trzeba usunąć. Podłoże betonowe musi być sezonowane przez co najmniej 28 dni. Podłoże nie może być mokre ani wilgotne. Zawilgocone i zamrożone powierzchnie nie mogą być gruntowane.

Przygotowanie gruntu

Grunt dostarczany jest w postaci gotowej do użycia. Nie wolno go rozcieńczać, gdyż może to spowodować zmniejszenie siły wiązania z podłożem.

Sposób użycia

Grunt OG 710 można nanosić pędzlem lub wałkiem na podłoże o temperaturze od +5 °C do +25 °C. Przed użyciem wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym. Zagruntowana powierzchnia jest gotowa do dalszego użytkowania po ok. 24 godzinach od zakończenia gruntowania. W przypadku niższej temperatury i wyższej wilgotności powietrza czas wysychania może ulec zmianie.

Zużycie

Ok. 0,25 – 0,35 kg/m².

Czyszczenie narzędzi

Wodą, natychmiast po użyciu.

Środki ostrożności

Świeży grunt może powodować podrażnienia. Chronić oczy i skórę przed zabrudzeniem. Stosować stosowną odzież ochronną (rękawice, okulary ochronne). W razie kontaktu przemyć dużą ilością wody i w razie konieczności skontaktować się z lekarzem.

Opakowania:

Wiadra o pojemności: 10, 20 kg.

Składowanie i transport

Należy chronić przed wilgocią, przemrożeniem i przegrzaniem. Przechowywać w suchym miejscu w oryginalnych opakowaniach w temperaturze +5 °C do +25 °C. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć i przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące. Okres przydatności wynosi 12 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na opakowaniu).

Utylizacja

Tylko całkowicie opróżnione opakowania nadają się do ponownego przetworzenia. Resztki materiału, wysuszone mogą być potraktowane jako odpady budowlane lub śmieci domowe.



Dalsze informacje

Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktyczne, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie prób. Parametry produktu mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

Data wprowadzenia: 22.04.2020