

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

WB-290

Grunt do powierzchni chłonnych

Grunt na bazie żywic syntetycznych przeznaczony do stosowania na podłoża chłonne przed zastosowaniem mas wyrównujących i samopoziomujących. Produkt w koncentracji, w zależności od przeznaczenia do rozcieńczania wodą. Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń.



ZALETY

- wysycha tworząc elastyczną warstwę żywicy,
- na posadzki i ściany,
- nadaje się na systemy ogrzewania podłogowego,
- wysoka wydajność (koncentrat do 1:3),
- produkt bezrozpuszczalnikowy

ZASTOSOWANIE

Grunt WB-290 może być stosowany do :

- gruntowania chłonnych podłoży cementowych (rozcieńczenie z wodą 1:3)
- gruntowanie podłoży anhydrytowych przed szpachlowaniem w wylewaniu mas samopoziomujących ARTELIT (rozcieńczenie z wodą 1:1)

Produkt WB-290 może być stosowany jako dodatek do masy naprawczej Artelit LC-700 w celu polepszenia jej elastyczności. Gruntu WB-290 nie należy stosować na pozostałości klejów bitumicznych (np. subit).

DANE TECHNICZNE

Skład:	dyspersja żywicy syntetycznej
Kolor:	mleczno-niebieski
Gęstość:	1,04 kg/litr
Sposób nanoszenia:	wałkiem lub pędzlem
Optymalne warunki aplikacji:	temp. powietrza/podłoża powyżej +5°C,
Czas schnięcia:	na podłożach chłonnych cementowych – ok. 10 minut, na podłożach nisko-chłonnych – ok. 15-20 minut, na podłożach anhydrytowych przed wylaniem mas na bazie cementu – 24 godziny.
Wydajność:	40-100 g/m ² w zależności od rozcieńczenia i chłonności podłoża
Palność:	niepalny

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże powinno być równe, suche, mocne, wolne od zanieczyszczeń i pozbawione luźnych elementów nietrwale związanych z podłożem. Oddzielające się warstwy podłoża należy usunąć, a pyłące podłoża intensywnie oczyścić szczotką i odkurzyć. Grunt wymieszać przed użyciem lub mocno wstrząsnąć.

W zależności od rodzaju podłoża i zastosowania grunt WB-290 należy rozcieńczyć z zimną czystą wodą:

- przy gruntowaniu podłoża cementowych chłonnych (ograniczenie wsiąkliwości) :
1 litr WB-290 : 3 litry wody
- przy gruntowaniu podłoża anhydrytowych (jako zabezpieczenie przed wilgocią) :
1 litr WB-290 : 1 litr wody

Nakładać równomiernie wałkiem lub pędzlem, nie wylewać na podłoże. Unikać tworzenia się kałuż gruntu.

Narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.

Produkt do użytku profesjonalnego.

UWAGI

Przy stosowaniu na podłoża anhydrytowe przed wylaniem mas na bazie cementu (zastosowanie jako zabezpieczenie podłoża przed wilgocią) rozcieńczyć z wodą w relacji 1 :1 a po zagruntowaniu pozostawić na 24 godziny do wyschnięcia. Produkt rozcieńczony wodą powinien być zużyty w okresie do 7 dni. Gruntu WB-290 nie należy stosować na podłoża z pozostałościami klejów bitumicznych np. subito. W takim przypadku zaleca się zastosowanie gruntu Artelit WB-280.

OPAKOWANIE

Zawartość	Rodzaj opakowania	Ilość opakowań na palecie
10 l	kanister PE	60 szt

PRZECHOWYWANIE

Produkt można przechowywać w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze powyżej +5°C. Chronić przed mrozem. Data ważności i numer partii na opakowaniu.

Karta bezpieczeństwa dostępna na www.artelit.pl.

TDS/AP/30/12
Wrocław 2012-02-10
aktualizacja 2015-11-03

Publikacja niniejszej karty technicznej powoduje utratę ważności poprzedniej jej wersji.

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów. Przy klejeniu wykładzin lub parkietu należy zapoznać się z zaleceniami producenta klejonego materiału.