

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

WB-280

Grunt do powierzchni niechłonnych

Specjalistyczny grunt przeznaczony do stosowania na podłoża gładkie, szczelne i niechłonne przed zastosowaniem mas wyrównujących i samopoziomujących. Tworzy mostek szepny pomiędzy podłożem macierzystym, a wylaną masą. Do zastosowań wewnętrznych.



ZALETY

- produkt gotowy do użycia,
- łatwy do aplikacji wałkiem,
- produkt bezrozpuszczalnikowy,
- szerokie zastosowanie

ZASTOSOWANIE

Grunt WB-280 zawiera domieszkę piasku kwarcowego, może być stosowany w celu poprawienia przyczepności mas samopoziomujących i wyrównujących do podłoży niechłonnych:

- okładzin ceramicznych, gresu, klinkieru, kamienia,
- gładkich i szczelnych podłoży betonowych,
- odpowiednio przygotowanych powierzchni metalowych bez ognisk rdzy

Produkt może być stosowany jako mostek szepny pomiędzy starym podłożem z pozostałościami klejów bitumicznych, a masą samopoziomującą.

DANE TECHNICZNE

Skład:	dyspersja akrylowa
Kolor:	niebieski
Sposób nanoszenia:	wałkiem lub pędzlem
Gęstość:	1,3 kg/dm ³
Zalecana temperatura pracy (powietrza/ produktu/podłoża):	powyżej +15°C
Czas schnięcia:	od 1 do 4 godzin w zależności od temperatury otoczenia
Wydajność:	100-150g/m ²
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. Okładziny ceramiczne luźno położone usunąć a ubytki wyrównać z użyciem masy naprawczej Artelit LC-700.

Grunt **KONIECZNIE** dobrze wymieszać przed użyciem !!! Nanosić cienką warstwę w stanie nierozcieńczonym na krzyż wałkiem z krótkim włosiem lub pędzlem. Należy unikać tworzenia się kałuż produktu. Narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po użyciu.

Produkt do użytku profesjonalnego.

OPAKOWANIE

Zawartość	Rodzaj opakowania	Ilość opakowań na palecie
5 l	wiadro PE	90 szt

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy 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/20/11
Wrocław 2011-07-19
Aktualizacja 2015-11-03

Publikacja niniejszej kart 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.