

oznaczenie grupy: GRUNTY POD MASY

OPIS PRODUKTU

Grunt do powierzchni chłonnych WB-290 Artelit Professional to preparat na bazie dyspersji żywic syntetycznych przeznaczony do gruntowania podłoży wiązanych cementem przed zastosowaniem mas wyrównujących. Zastosowany na podłożach gipsowych stanowi ochronę przed wilgocią. Zmniejsza chłonność i podwyższa przyczepność. Dodany do mas szpachlowych podwyższa ich elastyczność. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Wzmacnia podłoże i zwiększa przyczepność.

Grunt do powierzchni chłonnych WB-290 Artelit Professional stosuje się w następujących rodzajach podłoża:

- | | | |
|--------------------------------|--|--|
| ▪ beton | ▪ jastrychy wiązane
siarczanem wapnia | ▪ tynki cementowe,
wapienno-cementowy |
| ▪ jastrychy cementowe | ▪ jastrychy z lanego
asfaltu | ▪ płyty GK |
| ▪ jastrychy suche | | |
| ▪ jastrychy
szybkowiązające | ▪ tynki gipsowe | |

KORZYŚCI

- EC1 – niskoemisyjny
- D1 – wolny od rozpuszczalników
- wysycha tworząc elastyczną warstwę żywicy
- do stosowania przy ogrzewaniu podłogowym
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- na ściany i posadzki
- bardzo łatwo poddaje się obróbce
- wysoka wydajność

ZASTOSOWANIE

Grunt do powierzchni chłonnych WB-290 Artelit Professional jest dyspersją żywicy syntetycznej.

Stosowany:

- do gruntowania silnie wsiąkliwych podłoży, jak jastrychy cementowe, ściany tynkowane zaprawami cementowymi, itp.,
- jako przyczepna powłoka wstępna na gładkie i szczelne podłoża,
- do zabezpieczenia przed wilgocią podłoży wiązanych gipsem,
- jako dodatek do masy szpachlowej Artelit Professional dla podwyższenia ich elastyczności przy dużych obciążeniach (na podłożach drewnianych, jastrychach suchych itp.).

DANE TECHNICZNE

Baza	dyspersja żywicy syntetycznej
Ciężar właściwy	1,04 kg/l
Temperatura pracy	od +5°C do +30°C
Zużycie	ok. 40 – 100 g/m ²
Nanoszenie	pędzel, wałek lub szpachla wygładzająca
Wysychanie	ok. 10 min na podłożach cementowych
	ok. 15-30 min dla podłoży niskochłonnych
	ok. 4 godz dla podłoży drewnianych i płyt wiórowych
	ok. 24 godz dla podłoży wiązanych siarczanem wapnia

OPAKOWANIE

Produkt pakowany jest w kanister PE.

Zawartość	Rodzaj opakowania	Ilość opakowań na palecie
10 kg	Kanister PE	60

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być czyste (wolne od kurzu, zabrudzeń, oleju, tłuszczu, itp.), dostatecznie twarde, suche, nośne, stabilne i suche oraz wolne od części luźnych. Warstwy oddzielające, spękane lub spieczone itp. należy usunąć odpowiednimi środkami, np. odtłuszczeniem, szlifowaniem, szcietkowaniem lub frezowaniem. Stare wodorozcieńczalne kleje należy całkowicie usunąć. Stare wodoodporne resztki kleju należy w sposób maksymalnie możliwy usunąć mechanicznie. Okładziny ceramiczne luźno położone usunąć i ewentualnie wyrównać z użyciem masy szpachlującej LC-700.

Proporcje mieszania

- **Jako ograniczenie wsiąklwości:** - 1,0 kg WB-290 Artelit Professional oraz 5,0 l wody.
- **Jako powłoka wstępna:** - 1,0 kg WB-290 Artelit Professional oraz 3,0 l wody.
- **Jako zabezpieczenie przed wilgocią:** - 1,0 kg WB-290 Artelit Professional oraz 1,0 l wody.

Zalecenia do stosowania

- **Ograniczenie chłonności:** masy szpachlowe i kleje nakładać na jeszcze mokre podłoże.
- **Powłoka wstępna:** pozostawić na 24 godz. do wyschnięcia.
- **Ochrona przed wilgocią:** pozostawić na 36 godz. do wyschnięcia, a następnie sprawdzić wilgotność podłoża.

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem dokładnie rozmieszać lub wstrząsnąć. Następnie rozcieńczyć zimną, czystą wodą. Nanosić na suche podłoże za pomocą pędzla, wałka lub szpachli wygładzającej. Unikać tworzenia się kałuż. Narzędzia czyścić wodą natychmiast po użyciu.

WSKAZÓWKI

Wszystkie dane techniczne stanowią wartości orientacyjne i podlegają wahaniom zależnym od klimatu danego pomieszczenia - wpływają na nie warunki otoczenia takie jak: temperatura, wilgotność powietrza, nasłonecznienie itd. Dlatego mogą ulegać zmianom.

Należy przestrzegać odnośnych zaleceń, wytycznych oraz przepisów i arkuszy bezpieczeństwa DIN. Użytkownika obowiązują uznane reguły sztuki i techniki budowlanej.

PRZECHOWYWANIE

Produkt przechowywać w chłodnych pomieszczeniach, w oryginalnych, opakowaniach przez okres 12 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed mrozem. Napoczęte opakowania niezwłocznie zamykać. Opakowania całkowicie opróżnić i poddać utylizacji zgodnie z przepisami.

TRANSPORT

Numer UN:	Brak przepisów.
Nazwa dokumentu przewozowego:	Nie dotyczy.
Klasa ADR/RID:	Nie dotyczy.
Grupa pakowania:	Nie dotyczy.

BEZPIECZEŃSTWO

S2 Chronić przed dziećmi. S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.

Karta Bezpieczeństwa dostępna w:

Selena S.A., Wrocław, ul. Grabiszyńska 241 B, www.selena.pl
infolinia: 0801 350 500

Aktualizacja 11.09.2006

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