

Super grunt D4

(Supergrund D4)

- > na gładkie i nie chłonne podłoża
- > jako warstwa szczipna
- > uszorstnia podłoże
- > szybko schnący



Właściwości produktu

Bezrozpuszczalny, jedno komponentowy podkład na bazie żywic akrylowych. Zawiera dodatek piasku kwarcowego, zgruntowana powierzchnia uzyskuje szorstkość - zwiększa się tym samym przyczepność warstw nakładanych w następnej kolejności.

Zastosowanie

Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, na powierzchniach ścian i posadzek wykonanych z materiałów nie chłonnych np.: stare okładziny ceramiczne, stare powłoki malarskie, lastryko, beton zatarty na gładko. Zalecany szczególnie pod szpachle Murexin oraz podczas układania płytek "płytką na płytce".

Dane produktu

Opakowanie:

1 kg	12 sztuk/karton; 288 szt./palecie
5 kg kanistry	70 sztuk/palecie
10 kg kanistry	36 sztuk/palecie

Magazynowanie:

W pomieszczeniach suchych, w oryginalnych opakowaniach przez ok. 12 miesięcy.

Parametry techniczne

Dane dotyczą warunków: 20°C i 55% wilgotność względna powietrza

Zużycie: 100 - 150 g/m² zależy od szorstkości
Ciężar ok. 1,28 g/cm³
Temp. podłoża pow. +5°C
Kolor żółty
Czas wysychania: podłoże niechłonne 60 min
Temp. otoczenia pow. + 5°C do + 25°C

Badany zgodnie z

Atest Higieniczny PZH
Karta Charakterystyki (Karta Bezpieczeństwa)
ISO 9001; ISO 14001

Stosowanie

Zalecane narzędzia:

Wałki malarskie z gąbki lub weluru, pędzel.

Podłoże:

Podłoże musi być suche, nieprzemarznięte, mocne, nośne, nieodkształcalne, niezaolejone, niezałuszczone, odkurzone. Zalecany do stosowania na starych okładzinach ceramicznych z glazury, klinkieru, gresu jak również na gładkich podłożach betonowych, jastrychach anhydrytowych, asfalcie lanym.

Wykonanie:

Grunt nanosić na podłoże za pomocą wałka malarskiego równomierną, cienką warstwą. Unikać tworzenia się na podłożu kałuż z preparatu gruntującego. Przy bardzo chłonnych podłożach zaleca się rozcieńczać preparat za pomocą wody w proporcji 1:1. Dalsza obróbka jest możliwa po wyschnięciu gruntu. Narzędzia myć za pomocą wody.

Dodatkowe wskazówki:

Nie stosować na podłożach metalowych oraz z tworzywa sztucznego.

D4, ważna od: 01.06.2009, TKO, stron 2

Technika klejenia wykładzin i parkietów

Perfekcyjny system

Gruntowanie:

Murexin Super grunt D4

Wyrównywanie i/lub uszczelnianie podłoża:

Murexin - masy szpachlowe

Murexin - powłoki uszczelniające

Klejenie:

Murexin - zaprawy klejące

Ważne informacje

Przestrzegać norm, obowiązujących przepisów oraz zaleceń podanych w niniejszej karcie technicznej! Nie prowadzić prac w temperaturze niższej niż +5°C. Wysoka wilgotność oraz niskie temperatury mogą być przyczyną wydłużenia czasu wiązania. Wysoka temperatura produktu może przyczynić się do przyspieszenia wiązania. Nie dodawać żadnych obcych materiałów.

Bezpieczeństwo i higiena pracy

BHP: przestrzegać specyfikacji oraz informacji o stosowaniu, czyszczeniu i utylizacji podanych w Karcie Charakterystyki produktu.

Niniejsza karta techniczna bazuje na rozległym doświadczeniu, została stworzona z najlepszej woli, nie jest prawnie wiążąca i nie jest ofertą w rozumieniu prawa czy też gwarancją wynikającą z zamówienia lub umowy sprzedaży. Dla dobra naszych materiałów dołączamy ją w ramach warunków sprzedaży i dostawy. Aby zapobiegać ryzyku popełnienia błędów, zawarto również określone (ograniczone) informacje. Naturalnie nie mogą być tam dokładnie opisane wszystkie dotychczasowe i możliwe zastosowania produktu. Zrzeczynowano z danych, które dla fachowców są oczywiste. Użytkownik może w przypadku niejasności przeprowadzić próbę na miejscu budowy na własną odpowiedzialność. Nie jest też zwolniony z obowiązku z fachowej obróbki i stosowania. W momencie wydania nowego opracowania tej karty technicznej, poprzednia wersja traci swoją ważność.