

INFORMACJE TECHNICZNE

RENOGRUND PU NIE ZAWIERAJĄCA ROZPUSZCZALNIKA POLIURETANOWA MASA GRUNTUJĄCA


ZASTOSOWANIE:

Jednoskładnikowa masa gruntująca, nie zawierająca rozpuszczalnika, do podłoży chłonnych i niechłonnych, np. betonu, jastrychów cementowych, anhydrytowych, ksyrolitowych i magnezjowych. Stosuje się do umacniania nierównych obrzeży jastrychów oraz podłoży z pozostałościami starych, trwałych klejów. Przy trzykrotnym naniesieniu nadaje się do odizolowania przedostającej się kapilarnie wilgoci oraz wilgoci resztkowej do maks. 4,5 CM-% na trwale odpornych na działanie wilgoci podłożach. Nie nadaje się do odizolowania przedostającej się kapilarnie wilgoci na jastrychach anhydrytowych oraz magnezjowych oraz jastrychach podłóg ogrzewanych.

SZCZEGÓLNE ZALETY:

- jednoskładnikowa
- brak konieczności mieszania, żadnych strat
- nie zawiera rozpuszczalnika, gotowa do użytku
- wysoka przyczepność
- silne działanie wzmacniające

DANE TECHNICZNE:

Baza:	poliuretan
Kolor:	czerwonobrazowy
Lepkość:	nadaje się do nakładania wałkiem i pędzlem
Ciężar właściwy:	ok. 1,2 g/cm ³
Temperatura obróbki:	najlepsza między +15°C a +30°C
Sposób nanoszenia:	wałek welurowy lub szpachlę zębatą kształt zęba A1 
Zużycie:	
jako masa gruntująca:	ok. 150 g/m ²
jako izolacja przeciwwilgociowa:	ok. 400 – 500 g/m ² (trzykrotne nałożenie w odstępie 4 – 6 godzin)
Możliwość wejścia na powierzchnię:	po ok. 4 – 6 godzinach, w zależności od podłoża i klimatu pomieszczenia
Możliwość obciążenia:	po ok. 8 – 12 godzin, w zależności od podłoża i klimatu pomieszczenia
Zdolność do obciążania kółkami krzesel (kółka wg DIN EN 12529):	tak
Przydatność do ogrzewania podłogowego:	
jako masa gruntująca:	tak
jako izolacja przeciwwilgociowa:	tylko do poziomu wilgoci resztkowej maks. 3 CM-% przy układaniu parkietu na ogrzewanych jastrychach cementowych.

GISCODE: RU 1

Rozporządzenia o materiałach niebezpiecznych: „szkodliwy dla zdrowia”; przestrzegać wskazówek zawartych w Arkuszu Danych Bezpieczeństwa oraz na pojemniku

Czyszczenie: przed całkowitym utwardzeniem: SOLVENT 300

Przechowywanie: 6 miesięcy oryginalnie zamknięte w chłodnym miejscu (ale nie poniżej +5°C).

Pojemnik napoczęty dobrze zamknąć.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoża muszą być równe, czyste, bez pęknięć, wytrzymałe na rozciąganie i zgniatanie oraz izolowane zgodnie z obowiązującymi przepisami przed wnikającą od spodu wodą. Jastrychy anhydrytowe oraz anhydrytowo-zawiesinowe należy poddać wstępnej obróbce mechanicznej oraz dokładnie odpylić. Przestrzegać przepisów producentów jastrychów. Masy gruntujące nie są w stanie spowodować, iż podłoża nie spełniające normy staną się odpowiednimi do układania posadzek/podłóg.

SPOSÓB UŻYCIA:

Masę наноси się szpachlą zębatą lub wałkiem welurowym. Przy nanoszeniu masy szpachlą należy w każdym przypadku następnie wyrównać warstwę wałkiem, tak aby uzyskać optymalne zwilżenie podłoża oraz zapewnić zamknięcie porów zwartą powłoką masy gruntującej.

Gruntowanie:

BOSTIK RENOGRUND PU наноси się równomiernie na podłoże, należy unikać tworzenia się kałuż. Następnie jeszcze wilgotną powierzchnię posypać równomiernie suchym piaskiem kwarcowym (np. BOSTIK QUARZSAND, granulacja 0 – 0,5 mm), aby dla kolejnych prac związanych ze szpachlowaniem uzyskać szorstką powierzchnię.

Izolacja przeciwwilgociowa:

Jako izolację przeciwwilgociową BOSTIK RENOGRUND PU należy nanieść trzykrotnie. Po naniesieniu każdej warstwy konieczny odstęp czasowy od 4-6 godzin do maksymalnie 24 godzin. Następną warstwę наноси się w poprzek do kierunku nanoszenia warstwy poprzedniej. Jeszcze wilgotną powierzchnię trzeciej warstwy posypuje się równomiernie suchym piaskiem kwarcowym (np. BOSTIK QUARZSAND, granulacja 0 – 0,5 mm), w celu uzyskania dla kolejnych prac związanych ze szpachlowaniem szorstkiej powierzchni.

Nadmiar piasku usunąć najwcześniej po 8-12 godzinach od naniesienia masy gruntującej lub izolacji przeciwwilgociowej.

Jeżeli nie ma konieczności wykonywania kolejnych prac związanych ze szpachlowaniem, w ciągu 24 godzin od naniesienia ostatniej warstwy można bezpośrednio na BOSTIK RENOGRUND PU układać parkiet lub gumowane wykładziny, korzystając z NIBOFLOOR PU 18 lub NIBOFLOOR PU 16.

OPAKOWANIE:

pojemnik 11 kg art. nr 5261 000 6

32 sztuki na palecie

Powyższych wskazówek udzielamy Państwu na podstawie przeprowadzonych prób i doświadczeń. Nie gwarantujemy jednak za efekt końcowy w jednostkowym przypadku z powodu możliwości różnorodnego zastosowania naszych produktów, jak i niezależnych od nas warunków magazynowania i użycia. Obowiązuje to również w wypadku roszczeń względem naszych doradców technicznych i handlowych. Zaleca się przeprowadzanie własnych prób.

W momencie ukazania się niniejszego prospektu wszystkie wydania zostają unieważnione.

Wydano: 02.2005