

Uniwersalna farba podkładowa

Opis produktu:

Uniwersalny podkład pod powłoki malarskie i tynkarskie na bazie dyspersyjnej i silikatowej.

Zastosowanie:

Na zewnątrz i wewnątrz. Na wszystkich typowych podłożach mineralnych (tynk, beton, mur). Nośne podłoża mineralne i organiczne.

Właściwości:

- odporność na warunki atmosferyczne zgodnie z VOB, część C, DIN 18 363
- dobre działanie wypełniające
- wysoka zdolność do dyfuzji
- wodorozcieńczalny
- dzięki specjalnej pigmentacji powstaje nie tylko swojego rodzaju zdolność krycia, ale również antypoślizgowa, dobrze przylegająca powierzchnia powłoki malarskiej
- nadaje się do wstępnego szlamowania na chropowatych podłożach tynkarskich

Mikrocząsteczkowa struktura spoiwa zapewnia dobrą głębokość wnikania w pory tynkowanych powierzchni.

Baza spoiwa:

Spoivo specjalne

Ciężar właściwy:

Ok. 1,6 kg/l

Stopień połysku:

Matowy

Odcień kolorystyczny:

Biały

Wielkość opakowania:

20 kg

Stosowanie:

Materiał można malować pędzlem lub wałkiem. Podczas gruntowania wskazane jest użycie narzędzi malarskich o połowie długości do aplikowania materiału w podłoże. Podłoża silnie chłonne wymagają nieco większego rozcieńczenia wodą, przy czym środek MEGA 251 Universal-Grundierfarbe należy zawsze rozcieńczać wodą, ponieważ jest to materiał skoncentrowany.

Podłoże:

Podłoże musi być czyste, suche i nośne. Należy przestrzegać wytycznych VOB, część C, DIN 18363, ust. 3. Nadaje się do stosowania na wszystkich słabo chłonnych powierzchniach zewnętrznych i wewnętrznych wiązanych żywicą mineralną i syntetyczną.

Struktura powłoki:

Odpowiednio przygotować podłoże. Usunąć środek antyadhezyjny i luźne miejsca. Rozcieńczyć materiał w proporcji 2 części farby : 1 część wody. Czas schnięcia warstwy podkładowej powinien wynosić co najmniej 12 godzin. Ew. rozpryski farby natychmiast zmyć dużą ilością wody. Chronić oczy i wrażliwą skórę.

Dane techniczne

Rozcieńczanie:

Woda 2 : 1 (2 części obj. farby podkładowej + 1 część obj. wody)

Schnięcie:

Możliwość ponownego malowania w temperaturze 20 °C i przy 65 % wilgotności względnej po ok. 24 godzinach.

Zużycie: (mieszanka 2 : 1)

Tynk gładki: ok. 0,2 kg/m²

Tynk średnioziarnisty: ok. 0,3 kg/m²

Tynk gruboziarnisty: ok. 0,45 kg/m²

Zużycie jest bardzo zróżnicowane w zależności od chłonności podłoża. Dokładne wartości zużycia dla kalkulacji należy ustalić na obiekcie.

Wskazówki ogólne

Temperatura stosowania:

Co najmniej + 5 °C dla powietrza i podłoża.

Szczególne wskazówki:

Nie stosować w bezpośrednim świetle słonecznym lub na bardzo ciepłych powierzchniach. Ew. rozpryski farby natychmiast zmyć dużą ilością wody.

Przechowywanie:

W chłodnym miejscu, ale bez dostępu mrozu.

Wykaz składników:

Dwutlenek tytanu, wypełniacze i dodatki, dyspersja poliakrylanowa, krzemian potasu

Wskazówki dotyczące utylizacji:

Przekazywać do recyklingu tylko całkowicie puste pojemniki. Płynne pozostałości materiału mogą być usuwane jako odpady farb na bazie wody, a zaschnięte pozostałości materiału jako odpady budowlane lub odpady domowe.

Wartość dopuszczalna UE dla tego produktu:

Kategoria produktu: A/h

30 g/l LZO (2010)

Ten produkt zawiera maks. < 1 g/l LZO.

GISCODE:

BSW40

Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!

