

Rekord

Opis produktu:

Wolna od plastyfikatorów i rozpuszczalników, niskoemisyjna, wysoce kryjąca farba do ścian wewnętrznych. Głęboko matowa, niewrażliwa na światło kątowe, z możliwością łatwego nanoszenia poprawek. Odpowiada klasie 3 odporności na ścieranie na mokro zgodnie z DIN EN 13 300. Wolna od składników sprzyjających matowieniu.

Zastosowanie:

Do sufitów i ścian, jeśli pożądana jest niewrażliwa na światło kątowe, głęboko matowa powierzchnia. Do stosowania na raufazie, tynku, betonie, styropianie, płytach gipsowo-kartonowych itp.

Właściwości:

- bardzo łatwe stosowanie
- długi czas otwarty pracy
- łatwo wypełniająca
- wysoka zdolność krycia
- niska tendencja do przyskania
- zdolna do dyfuzji
- rozpylana bez powietrza
- głęboko matowa
- prawie bezwonna

Odporność na ścieranie na mokro klasy 3 zgodnie z DIN EN 13 300, odpowiada klasie „zmywalna” zgodnie z DIN 53 778, współczynnik kontrastu (siła krycia) odpowiada klasie 1 przy wydajności 6,5 m²/l zgodnie z DIN EN 13 300. Dzięki konfiguracji wolnej od rozpuszczalników i plastyfikatorów produkt jest pozbawionych składników sprzyjających matowieniu (SVOC = trudnolotne związki organiczne) zgodnie z wytycznymi VDL.

Baza spoiwa:

Dyspersja tworzyw sztucznych

Ciężar właściwy:

Ok. 1,47 kg/l

Stopień połysku:

Głęboko matowa zgodnie z DIN EN 13 300.

Odcień kolorystyczny:

Biały, stara biel. Szeroka paleta kolorów dzięki usłudze mieszania kolorów MEGA Mix.

Wielkość opakowania:

2,5 l, 5 l, 12,5 l (biały)
12,5 l (stara biel)

Stosowanie:

Za pomocą wałka, pędzla i rozpylacza bezpowietrznego. Podczas malowania należy zwrócić uwagę na równomierne nakładanie i rozprowadzanie materiału.

Podłoże:

Podłoże musi być czyste, suche i nośne. Należy przestrzegać wytycznych VOB, część C, DIN 18 363, ust. 3. Nieprzyczepne stare powłoki malarskie należy całkowicie usunąć. Podłoża, z których sypie się pył lub podłoża silnie chłonne, w tym płyty kartonowo-gipsowe, wymagają wstępnej obróbki środkiem gruntującym MEGA 202 Hydrogrund. Niechłonne zagęszczone podłoża należy zagruntować za pomocą farby podkładowej MEGA 253 Grundierfarbe WP plus.

Dane techniczne

Rozcieńczanie:

Gotowa do zastosowania. W razie potrzeby z wodą do maks. 5 %.

Barwienie:

Z dostępnymi w handlu farbami barwiącymi i farbami o pełnych kolorach. Poprzez dodanie produktów barwiących podane właściwości ulegają zmianie.

Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po użyciu umyć wodą i mydłem.

Schnięcie:

W temperaturze 20 °C i przy 50 % wilgotności względnej nadaje się do zamalowywania tego samego dnia. W przypadku chłodnego i wilgotnego powietrza zapewnić odpowiednio dłuższy czas schnięcia.

Zużycie:

Ok. 130–150 ml/m² na jedną warstwę w zależności od podłoża. Dokładne wartości zużycia dla kalkulacji należy ustalić na obiekcie.

Natrysk bezpowietrzny:

Dysza: 0,021 cala = 0,53 mm
Ciśnienie dynamiczne: 190 bar
Ciśnienie natrysku: 160 bar
Kąt natrysku: 50°
Ilość oczek sita w skali Mesh: 60

Ogólne wskazówki

Temperatura stosowania:

Co najmniej + 5 °C dla powietrza i podłoża.

Przechowywanie:

W chłodnym miejscu, ale bez dostępu mrozu. Okres trwałości w nieotwartym oryginalnym opakowaniu ok. 1 rok.

Wykaz składników:

Dyspersja tworzyw sztucznych, dwutlenek tytanu, kalcyt, woda, dodatki, środek konserwujący.

Postępowanie z odpadami:

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/a
30 g/l VOC (2010)
Ten produkt zawiera maksymalnie <1 g/l VOC.

GISCODE:

BSW20

WGK 1:

Autoklasyfikacja (powodująca niskie zagrożenie dla wód).

Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!

