

Satynowe wykończenie EKF

Opis produktu:

Lakier nawierzchniowy o jedwabistym połysku, niezawierający konserwantów, o bardzo dobrej zdolności krycia, zapewniający doskonałe efekty lakiernicze zachowujące strukturę we wnętrzach. Klasa ścieralności na mokro 1 wg EN 13300.

Zastosowanie:

Wewnątrz. Ze względu na ciekłą warstwę i wiązanie zachowujące strukturę, szczególnie nadaje się do stosowania na tkaninie szklanej MEGA, włókninie MEGA PROVlies i włóknach MEGA Vliesfaser. Odpowiednimi podłożami są również tynki lite, płyty gipsowo-kartonowe, beton, tapety typu raufaza, stabilne stare powłoki i podobne powierzchnie po odpowiednim przygotowaniu / zagruntowaniu. Produkt testowany również do użytku w pomieszczeniach, w których przechowywana / używana jest żywność.

Właściwości:

- bez dodatku konserwantów
- jedwabisty połysk
- możliwość natrysku bezpowietrznego (również MEGA Quick & Easy 4.0)
- wodorozcieńczalny
- niskie napięcie i zachowanie struktury
- bardzo łatwe stosowanie
- przepuszczający parę wodną
- odporność na działanie środków dezynfekujących (na bazie wody)
- wolny od rozpuszczalników i plastyfikatorów
- niskoemisyjny
- nienaganna higiena powietrza
- wartości graniczne AgBB są zachowane po 7 dniach
- nie zawiera składników powodujących efekt foggingu, SVOC (półlotne związki organiczne) zgodnie z dyrektywą VDL

Klasyfikacja zgodnie z normą DIN EN 13300:

- Stopień połysku: jedwabisty połysk.
- Ścieralność na mokro: klasa 1 (satyna)
- Zachowanie kontrastu: Zdolność krycia klasy 1 przy wydajności na poziomie 7 m²/l
- maksymalna wielkość ziarna: drobna (< 100 µm)

Świadectwo kontroli:

- certyfikat IUG (produkt odpowiedni dla alergików, kolor biały)
- certyfikat ISEGA (bezpieczny dla żywności, kolor biały)
- TÜV Süd (produkt sprawdzony pod kątem zawartości substancji szkodliwych, niskiej emisji i produkcji, kolor biały)
- odporność na działanie środków dezynfekujących (test laboratoryjny)
- Blauer Engel

Baza spoiwa:

Dyspersja tworzyw sztucznych zgodna z DIN 55947

Wartość Sd:

0,18 m = V2

Wartość pH:

11,4

Ciężar właściwy:

Ok. 1,54 kg/l

Odcień kolorystyczny:

Biel i ograniczony wybór odcieni pastelowych.

Wielkość opakowania:

5 l oraz 12,5 l

Stosowanie:

Możliwość przetwarzania za pomocą pędzla, wałka jak również urządzenia natryskowego. Przed użyciem dobrze wymieszać. Aby uniknąć odkładania się warstw na większych powierzchniach, szybką aplikację farby należy przeprowadzić metodą „mokre do mokrego”. W przypadku aplikacji bezpowietrznej, w razie potrzeby przesiać farbę i w razie potrzeby rozcieńczyć.

Podłoże:

Podłoża muszą być nośne, stabilne, suche, wolne od zabrudzeń, wykwitów, przebarwień, zagrzybienia, warstw spieków, warstw zawierających najdrobniejsze cząstki mineralne w betonie i substancji antyadhezyjnych. Istniejące stare powłoki muszą zostać sprawdzone pod kątem przydatności, przyczepności i nośności. Należy przestrzegać przepisów VOB (niemieckie Znormalizowanie zasady zlecenia i wykonywania robót budowlanych), część C, DIN 18363, ustęp 3 i odpowiednich arkuszy informacyjnych BFS. Nieprzyczepne stare powłoki malarskie należy całkowicie usunąć. Podłoża o silnej lub różnej chłonności należy zagruntować środkiem MEGA 271 Hydrosol EKF. Powierzchnie niechłonne lub gładkie, duże powierzchnie lub powierzchnie narażone na dużą ilość padającego światła bocznego należy wstępnie pokryć podkładem wyrównującym MEGA 272 Egalisierungs-Haftgrund EKF.

Dane techniczne

Rozcieńczanie:

Produkt gotowy do zastosowania. W razie potrzeby rozcieńczyć ok. 5 % wodą.

Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po użyciu umyć wodą i mydłem.

Schnięcie:

Możliwość dalszego przetwarzania w temperaturze +23 °C i przy 50 % wilgotności względnej po ok. 4 - 6 godzinach. W przypadku chłodnego i wilgotnego powietrza zapewnić odpowiednio dłuższy czas schnięcia.

Zużycie:

Ok. 130 - 140 ml/m² na jedną warstwę w zależności od podłoża. Dokładne wartości zużycia dla kalkulacji należy ustalić na obiekcie.

Natrysk bezpowietrzny:

Przy użyciu rozpylacza bezpowietrznego MEGA Quick & Easy 4.0

Przy użyciu tradycyjnych urządzeń natryskowych:

Dysza: 0,021 - 0,026 cala
Ciśnienie natrysku: 150 - 180 barów
Kąt natrysku: ok. 40 - 50°

Satynowe wykończenie EKF

Wskazówki ogólne
Temperatura stosowania:

Co najmniej +8 °C dla powietrza i podłoża.

Przechowywanie:

W chłodnym miejscu, ale bez dostępu mrozu. Otwarte pojemniki dobrze zamknąć i szybko zużyć. Okres trwałości nieotwartego pojemnika wynosi co najmniej 24 miesięcy.

Wykaz składników:

Dyspersja tworzyw sztucznych, dwutlenek tytanu, węgiel wapnia, krzemiany, woda, dodatki uzupełniające

Wskazówki dotyczące utylizacji:

Przekazywać do recyklingu tylko całkowicie puste pojemniki. Płynne pozostałości materiału należy przekazać do autoryzowanego punktu zbiórki starych farb/lakierów. Zasznięte pozostałości materiału mogą być usuwane jako utwardzone farby lub jako odpady domowe. Kod odpadów wg rozporządzenia dot. wykazu odpadów: 080112.

Wartość dopuszczalna UE dla tego produktu:

Kategoria produktu: A/a
30 g/l LZO (2010)

Ten produkt zawiera < 1 g/l LZO.

GISCODE:

BSW 10

Należy pamiętać:

W przypadku stosowania w pomieszczeniach służących do przechowywania żywności oraz używanych do przechowywania żywności, zalecamy wyniesienie tych towarów na czas renowacji i fazy suszenia.

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

Uwaga! Podczas rozpylania mogą powstawać niebezpieczne, nadające się do wdychania kropelki. Nie wdychać aerozolu lub mgły. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast opłukać je/l ją dużą ilością wody. W przypadku obecności soczewek kontaktowych na oczach, zdjąć je i kontynuować płukanie. Podczas aplikacji natryskowej nie wdychać mgły farby i założyć filtr kombinowany A2/P2 przeznaczony do prac natryskowych. Podczas wykonywania prac szlifierskich używać filtra przeciwpyłowego P2 i okularów ochronnych. Zapewnić dokładną wentylację podczas przetwarzania i schnięcia. Unikać jedzenia, picia i palenia podczas używania farby. Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji, zbiorników wodnych lub gruntu. Rozpryski farby na wszystkich rodzajach powierzchni zmyć wodą, gdy są jeszcze mokre. Dalsze wskazówki patrz karta charakterystyki bezpieczeństwa WE.

Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!


www.blauer-engel.de/uz102

