

Scata™



PROJEKT 07 FARBA LATEKSOWA WEWNĘTRZNA

Typ produktu

Wodorozcieńczalna lateksowa farba akrylowa o satynowym stopniu połysku, wysoce odporna na intensywne zmywanie i szorowanie.

Przeznaczenie

Przeznaczona do stosowania wewnątrz budynku, do malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach szczególnie narażonych na zabrudzenia: klatki schodowe, pokój dziecięcy, korytarz itp. Farba zalecana do malowania tynków cementowych, cementowo-wapiennych, tynków, gładzi gipsowych, ścianek i innych konstrukcji z płyt gipsowo-kartonowych.

Właściwości specjalne

Lateksowa farba akrylowa o satynowym stopniu połysku. Odporna na intensywne zmywanie, ścieranie i wilgoć. Charakteryzuje się dobrą siłą krycia i doskonałą przyczepnością do podłoża. Tworzy oddychające powłoki. Odporna na domowe środki chemiczne np: (Dynamic Chomp Cleaner). Ekologiczna i przyjazna środowisku. Farba nie emituje do atmosfery lotnych związków organicznych (VOC) i rozpuszczalników. Dostępna w pełnym systemie barwienia NCS oraz ColorexMix.

Informacje dotycząca aplikacji

Przygotowanie podłoża

Powierzchnia do malowania musi być jednolita, czysta, sucha, wolna od pyłów, tłuszczu, zanieczyszczeń oraz grzybów. Występującego grzyba usunąć właściwym środkiem chemicznym. Rysy, pęknięcia i ubytki zaszpachlować właściwymi wypełniaczami (rekomendowana szpachla Dynamic DynaPatch). Połyskowe powierzchnie przeszlifować np. kostką ścierną Dynamic i dokładnie odpylić. Ściany gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tynki cementowe i cementowo-wapienne gruntować podkładem Projekt Grund lub Ultra Primer.

Aplikacja

Farba jest gotowa do użycia i nie należy jej rozcieńczać. Farbę nakładamy pędzlem lub wałkiem o długości włosia 5-10-15 mm najlepiej firmy Dynamic. Malując wałkiem należy rozwałkować farbę w jednym kierunku przy użyciu niewielkiego nacisku na powierzchnie malowaną. Wskazane nałożenie 2 warstw farby, jednak w zależności od rodzaju koloru i powierzchni ich ilość może ulec zmianie. W przypadku intensywnych kolorów zalecamy stosowania właściwego podkładu (o szczegóły pytaj sprzedawcę) oraz zachowanie odpowiedniego czasu schnięcia międzywarstwowego. Gdy aplikujemy farbę już zabarwioną, należy zwrócić uwagę, aby powierzchnię całkowicie pokryć farbą z jednej i tej samej puszkii. Ta sama farba może być stosowana zarówno jako warstwa podkładowa jak i nawierzchniowa. W przypadku nakładania natryskiem można rozcieńczyć do max. 10% objętości. Należy zastosować odpowiednią dyszę w zależności od gęstości farby.

Warunki nakładania warstw

Farbę należy nakładać podczas warunków kontrolowanych, gdzie temperatura powietrza, farby i podłoża nie będzie niższa niż 4°C. Przy dużej wilgotności czas schnięcia farby ulega wydłużeniu.

Dane techniczne

Wydajność	10-12 m ² /litr w zależności od podłoża
Żywica:	Styrolacrylic
Części stałe:	40 % objętości
Gęstość:	1,4 kg/liter
Lepkość:	140 cP
Rozpuszczalnik:	Woda
Nakładanie:	Wałkiem, pędzlem lub natryskiem
Czas schnięcia: (wskazane jest przestrzeganie temperatury i wilgotności podanych w karcie technicznej)	Sucha w dotyku: 30 min. do 3 godz. Następne malowanie: 1 do 3 godz. Całkowite wyschnięcie: 24 godz. W temp. 20°C i max wilgotności 85%
Połysk:	6-8 mat, mierzony pod kątem 80°
Kolor:	Biała/ Baza A, Baza C, może być barwiona w systemie kolorowania NCS
Zmywalność:	5 000 cykli zmywalności zgodnie ISO 6504-3. Klasa 1 zgodnie DIN 13330
Gwarancja:	2 lata na szczelnie zamknięte opakowanie
Opakowania:	1L, 3L, 10L



Warunki bezpieczeństwa

Unikać kontaktu z oczami, skórą i wdychania pary oraz rozpylonej farby.

Ochrona środowiska

Nie wylewać do kanalizacji lub zbiorników wodnych. Usuwać zgodnie z przepisami prawa.