

# Scata™



## PROJEKT 04 FARBA LATEKSOWA WEWNĘTRZNA

### Typ produktu

Wodorozcieńczalna lateksowa farba akrylowa o półmatowym stopniu połysku, odporna na zmywanie i szorowanie.

### Przeznaczenie

Przeznaczona do stosowania wewnątrz budynku, do malowania ścian i sufitów oraz miejsc gdzie wymagane jest matowe wykończenie. Farba zalecana do malowania tynków cementowych, cementowo-wapiennych, tynków i gładzi gipsowych, ścianek i innych konstrukcji z płyt gipsowo-kartonowych.

### Właściwości produktu

Lateksowa farba akrylowa o matowym stopniu połysku minimalizująca nierówności powierzchni. Odporna na zmywanie, ścieranie i wilgoć. Charakteryzuje się bardzo dobrą siłą krycia i doskonałą przyczepnością do podłoża. Tworzy oddychające powłoki o delikatnej strukturze i niskim współczynniku refleksu światła. Ekologiczna i przyjazna środowisku. Odporna na domowe środki chemiczne. Farba nie emituje do atmosfery lotnych związków organicznych (VOC) oraz rozpuszczalników. Dostępna w pełnym systemie barwienia NCS oraz ColorexMix.

## Informacje dotyczące 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 (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 10-15 mm najlepiej firmy Dynamic. Farba posiada delikatną strukturę, aby uzyskać równą powierzchnie umożliwiającą delikatne niwelowanie nierówności. 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 stosowanie 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 5°C. Przy dużej wilgotności czas schnięcia farby ulega wydłużeniu.

## Dane techniczne

Wydajność	10-12 m <sup>2</sup> /litr w zależności od podłoża,
Żywica	Styrolacrylic
Części stałe:	39 % objętości
Gęstość:	1,40 acc.
Lepkość:	180-200 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 1 godz. Następne malowanie: 1 do 3 godz. Całkowite wyschnięcie: 24 godz. W temp. 20°C i max. wilgotności 85%
Połysk:	3-4 mat, mierzony pod kątem 60°
Kolor:	Biała/ Baza A, Baza C, może być barwiona w pełnym systemie kolorowania NCS i ColorexMix
Zmywalność:	5 000 cykli zgodnie z 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 i wdychania pyłu oraz rozpylonej farby.

### Ochrona środowiska

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