

Scata™



LACKFÄRG 30

FARBA ALKIDOWA WEWNĘTRZNA/ZEWNĘTRZNA

Typ produktu

Rozpuszczalnikowa farba na bazie alkidu uretanowego do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Przeznaczenie

Farba przeznaczona do stosowania wewnątrz budynku, do malowania drewna, metalu, plastiku i laminatu. Zalecana do malowania mebli, okien i drzwi oraz wszelkich powierzchni narażonych na delikatne uszkodzenia mechaniczne.

Właściwości specjalne

Wysokiej jakości farba o stopniu połysku: półpołysk i właściwościach elastycznych. Charakteryzuje się dobrą zmywalnością i małym stopniem żółknięcia. Łatwa do nałożenia również na poziomych powierzchniach. 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 wypełniaczami (rekomendowana szpachla Dynamic DynaPatch). Usunąć starą farbę o złej przyczepności. Ewentualne plamy olejowe usunąć rozpuszczalnikiem. Polyskliwe powierzchnie należy zmatowić i dokładnie odpylić. Surowe drewno powinno być zagruntowane podkładem Snickergrund.

Aplikacja

Farba jest gotowa do użycia. Farbę nakładamy pędzlem lub wałkiem do emalii. Po rozcieńczeniu z rozpuszczalnikiem może być również aplikowana za pomocą natrysku. Zaleca się nałożenie dwóch warstw farby, w zależności od rodzaju i koloru powierzchni która ma zostać pomalowana. Gdy aplikujemy farbę już zabarwioną, należy zwrócić uwagę, aby powierzchnię całkowicie pokryć farbą z jednej i tej samej puszki. 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 i w niskich temperaturach czas schnięcia farby ulega wydłużeniu.

Dane techniczne

Wydajność	7 - 10 m ² /litr, w zależności od podłoża
Żyvice:	Alkid – uretanowy
Części stałe:	49 % objętości
Gęstość:	1,3 kg/litr
Lepkość:	340 cP
Rozpuszczalnik:	Biały spirytus
Nakładanie:	Wałkiem, pędzlem lub natryskiem
Czas schnięcia: (wskazane jest przestrzeganie temperatury i wilgotności podanych w karcie technicznej)	Sucha w dotyku: 6 godz. Całkowite wyschnięcie: 24 godz. W temp. 20°C i max. wilgotności 85%
Połysk:	40 półpołysk mierzony pod kątem 60°
Kolor:	Biała/ Baza A, Baza C, może być barwiona w pełnym systemie kolorowania NCS i Colorex-Mix
Zmywalność:	10 000 cykli zgodnie z ISO 6504-3, Klasa 1 zgodnie DIN 13330
Gwarancja:	2 lata na szczelnie zamknięte opakowanie
Opakowania:	1L, 3L

ECO znaki



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.