

Scata™



BETOPAINT

MINERALNA FARBA AKRYLOWA NA PODŁOŻA ZEWNĘTRZNE

Typ produktu

Wodorozcieńczalna farba na żywicach styrolakrylowych przeznaczona do malowania nowych lub wcześniej malowanych powierzchni mineralnych na zewnątrz.

Przeznaczenie

Farba przeznaczona jest do mineralnych zastosowań zewnętrznych np.: tynk, beton, cegły itp. Nadaje się również do zastosowania wewnętrznego, jeśli powierzchnie są narażone na wysoki wpływ wilgoci np.: piwnice, garaże.

Właściwości specjalne

Farba Betopaint zapewnia wysokie właściwości przepuszczania i oddychania ściany. Betopaint należy używać z systemowym podkładem Betoprime, który zapewnia właściwe przenikanie wody, która zatrzymywana przez sól powoduje pęknięcie warstwy farby w przypadku niskich temperatur. Otrzymujemy warstwę farby, która zapobiega aby woda dostawała się do podłoża, a jednocześnie pozwala na przenikanie jej na zewnątrz.

Informacje dotycząca aplikacji

Przygotowanie podłoża

Powierzchnia do malowania musi być czysta, sucha o maksymalnej wilgotności podłoża 18%. Nie należy stosować produktu w temperaturze poniżej 4 ° C, albo podczas wilgotności powietrza powyżej 80 %. Stara farba, która nie posiada przyczepności musi być usunięta szczotką drucianą. Ścianę należy umyć, a następnie pozwolić, aby dokładnie wyschła. Jeśli na podłożu występuje grzyb lub pleśń należy użyć odpowiednich środków dezynfekcyjnych aby je usunąć.

Aplikacja

Należy uważać przy malowaniu powierzchni pomalowanymi farbami alkidowymi lub lateksowymi, aby nie tworzyły za bardzo szczelnej powłoki aby woda mogła się wydostawać na zewnątrz. Nie należy nakładać grubych warstw, tylko takich aby wystarczyły do uzyskania dobrej siły krycia. Farbę nakładać należy wałkiem o długości włosia 20 mm (np. firmy Dynamic), pędzlem lub agregatem. Prace malarskie na jednej wyodrębnionej powierzchni należy przeprowadzić w sposób ciągły, aby zachować równomierną barwę. Gdy aplikujemy farbę już zabarwioną, należy zwrócić uwagę, aby powierzchnię całkowicie pokryć farbą z jednej i tej samej puszk. 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

Nie należy nakładać grubych warstw, tylko takich aby wystarczyły do uzyskania dobrej siły krycia. Należy nakładać farbę podczas warunków kontrolowanych, gdzie temperatura powietrza, farby i podłoża nie będzie niższa niż 4 °C. Podczas niskich temperatur i wysokiej wilgotności powietrza czas schnięcia farby ulega wydłużeniu.

Dane techniczne

Wydajność:	6-9 m ² /litr, w zależności od powierzchni
Żywice:	Styrolacrylic
Części stałe:	42 % objętości
Gęstość:	1,6 kg/litr
Lepkość:	120 cP
Rozpuszczalnik:	Woda
Nakładanie:	Wałkiem, pędzlem lub natryskiem
Czas schnięcia: (wskazane jest przestrzeganie temperatury i wilgotności podanych w karcie technicznej)	Sucha w dotyku: 2 godz. do 4 godz. Całkowite wyschnięcie: 24 godz. W temp. 20°C i max. wilgotności 80%
Połysk:	3 mat, mierzony pod kątem 80°
Kolor:	Biała/ Baza A, Baza C, może być barwiona w pełnym systemie kolorowania NCS i ColorexMix
Zmywalność:	-
Gwarancja:	2 lata na szczelnie zamknięte opakowanie
Opakowania:	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.