

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/remmers-color-sp-farba-wew-do-tynkow-renowacyjnych-p-623.html>

Remmers Color SP - Farba wewnętrzna paroprzepuszczalna do tynków renowacyjnych



Cena brutto	219,00 zł
Cena netto	178,05 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	308013
Kod producenta	308013

Opis produktu

Color SP - Wysokoparoprzepuszczalna Farba Wewnętrzna Do Systemów Renowacyjnych

W nowoczesnym budownictwie, a zwłaszcza przy renowacji obiektów zabytkowych i dotkniętych problemami wilgoci, kluczową rolę odgrywa odpowiedni dobór wykończenia, które nie zaburzy funkcjonowania ścian. Farba paroprzepuszczalna Color SP marki Remmers została zaprojektowana specjalnie z myślą o takich wymagających zastosowaniach. Jako farba paroprzepuszczalna o bardzo wysokiej dyfuzyjności pary wodnej, stanowi idealne, bezpieczne wykończenie dla tynków renowacyjnych (sanierujących) oraz innych mineralnych podłoży we wnętrzach, gwarantując zdrowy mikroklimat pomieszczeń i trwałość ścian.

Kluczowe właściwości farby paroprzepuszczalnej Color SP:

- Wyjątkowo wysoka paroprzepuszczalność: Główną zaletą produktu jest jego zdolność do swobodnego przepuszczania pary wodnej. Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej (sd) wynosi mniej niż 0,01 metra. Oznacza to, że ściana pomalowana farbą Color SP "oddycha" niemal tak swobodnie, jak niepomalowana powierzchnia tynku, pozwalając na skuteczne odprowadzanie wilgoci z murów.
- Bezpieczny skład: Color SP jest farbą wodorozcieńczalną, która nie zawiera rozpuszczalników organicznych ani plastyfikatorów. Jest produktem niskoemisyjnym, o bardzo niskiej zawartości LZO (
- Trwała i praktyczna powłoka: Pomimo matowego wykończenia (głęboki mat), farba charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością mechaniczną, osiągając klasę 3 odporności na ścieranie na mokro według normy DIN EN 13300. Dzięki doskonałej zdolności krycia (klasa 1 przy wydajności około 7,5 m²/l) zazwyczaj wystarczy nałożenie jednej lub dwóch warstw, aby uzyskać równomierne, estetyczne krycie.
- Szeroka gama zastosowań: Farba paroprzepuszczalna Color SP jest przeznaczona przede wszystkim do stosowania na tynkach renowacyjnych, których zadaniem jest odsalanie i osuszenie murów. Sprawdza się również na innych stabilnych podłożach mineralnych (jak beton, cement), a także na trwale przylegających, matowych starych powłokach malarskich czy tapetach strukturalnych (raufaza).

Obszary zastosowania farby Color SP:

- Wykończenie ścian w obiektach zabytkowych poddawanych renowacji, gdzie konieczne jest zachowanie pełnej dyfuzyjności przegrody.
- Malowanie pomieszczeń wilgotnych i zagrożonych zawilgoceniem (np. po zalaniu, w starych budynkach), gdzie zastosowano systemy tynków i izolacji renowacyjnych.
- Renowacja mieszkań w kamienicach z zachowaniem zasad zdrowego budownictwa i naturalnej wymiany wilgoci.
- Wykończenie wnętrz w domach pasywnych i energooszczędnych, gdzie szczelność musi iść w parze z możliwością regulacji wilgotności.
- Malowanie powierzchni wymagających szczególnej dbałości o mikroklimat, takich jak sypialnie, pokoje dziecięce czy biblioteki.

Przygotowanie podłoża i aplikacja:

Aby farba paroprzepuszczalna Color SP w pełni spełniła swoje zadanie, podłoże musi być odpowiednio przygotowane. Musi być nośne, suche, czyste i wolne od spękań. Kluczowe jest usunięcie starych, łuszczących się powłok oraz – co najważniejsze w renowacji – sprawdzenie i wyeliminowanie źródła wilgoci oraz szkodliwych soli. Tynki renowacyjne muszą być całkowicie związane i gotowe do malowania. Piaszczące, lecz

trwale przylegające podłoża należy zagruntować środkiem Primer Hydro F.

Farby nie wolno stosować w temperaturze poniżej +5°C ani powyżej +25°C. Przed użyciem należy ją dokładnie wymieszać. Nakłada się ją tradycyjnymi metodami: pędzlem, ławkowcem, wałkiem z runem typu "jagnięca skórka" lub natryskowo (sprzęt airless). W zależności od chłonności i koloru podłoża zaleca się nałożenie 1-2 warstw, zachowując co najmniej 8-godzinną przerwę między nimi. Narzędzia można łatwo czyścić wodą, gdy farba jest jeszcze świeża.

Bezpieczeństwo i ekologia:

Color SP to produkt przyjazny dla użytkownika i środowiska. Opakowania po całkowitym opróżnieniu nadają się do recyklingu. Podczas aplikacji natryskowej zaleca się stosowanie standardowych środków ochrony osobistej: okularów, maski z filtrem P2, rękawic i odzieży ochronnej. Szczegółowe informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się w aktualnej Karcie Charakterystyki.

Podsumowując, farba paroprzepuszczalna Color SP to nie tylko warstwa wykończeniowa, ale integralny, funkcjonalny element systemu renowacyjnego. Jej zastosowanie gwarantuje, że inwestycja w osuszające tynki renowacyjne nie zostanie zniweczona przez nieprzepuszczalną powłokę malarską. Dbą o zdrowy klimat wewnątrz, trwałość ścian i estetyczny wygląd przez długie lata. Przed przystąpieniem do prac na dużej powierzchni zawsze należy wykonać próbę.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 5 l , 12,5 L

Kolor: Biały