

Gjøco Hydro Pliolite Murmaling to matowa, o otwartej dyfuzyjnie strukturze do użytku na zewnątrz na podłożach mineralnych. Farba charakteryzuje się dobrą przyczepnością na trudnych powierzchniach i może być stosowana w temperaturach niskich, od +2°C. Gjøco Hydro Pliolite Murmaling zawiera chroniącą warstwę wierzchnią środek antypleśniowy i jest niezwykle odporna na warunki pogodowe. Farba nadaje się szczególnie do aplikacji na mury, beton i tynk, zarówno w stanie surowym jak i poddane wcześniejszej obróbce. Nie nadaje się do stosowania na powierzchniach z Supereternitu.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Rodzaj:	Wodorozcieńczalna farba fasadowa oparta na spoiwie malarskim Hydro Pliolite
Kolor:	Biały, A, B i C baza mieszana w systemie Gjøcomix
Połysk:	Mat
Lepkość (P):	65-80
Gęstość (kg/l):	1,5
Masa sucha (% objętości):	ok. 42

DANE UŻYTKOWE

Sposób aplikacji:	Pędzel, wałek lub natrysk
Rozcieńczalnik/środek czyszczący:	Woda / Narzędzia myć wodą z mydłem
Grubość warstwy mokrej:	120 mikrometrów
Grubość warstwy suchej:	40 mikrometrów
Zalecane zużycie:	4-8 m ² /litr, zależnie od podłoża
Dane wytyczne dla natryskarki:	
Ustnik:	0,021 "
Kąt natrysku:	65 ° -80 °
Ciśnienie farby:	150 kg / cm ²
Schnięcie (23 ° C, 50% względnej wilgotności)	
Suchość kurzowa:	1 godz.
Najkrótszy okres między kolejnymi aplikacjami:	2 godz.
Najniższa temp. przy aplikacji:	+2°C, najlepiej powyżej +5°C

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie

Powierzchnia musi być czysta i sucha. Oczyszczyć Gjøco Hustvätt, usuwając tłuszcz i zabrudzenia, spłukać czystą wodą. Starą, luźną farbę, wapno, luźny tynk i kurz/pył usunąć szczotką drucianą/skrobaczką. Podłoże musi być stałe, aby zagwarantować dobrą przyczepność. Powierzchnie muszą być suche przed dalszą obróbką. Naprawiony tynk musi wyschnąć co najmniej 4 tygodnie przed malowaniem.

GJÖCO HYDRO PLIOLITE MURMALING | FARBA DO MURÓW

Sposób aplikacji

Nakładać 1-2 warstwy Gjöco Hydro Pliolite Murmaling zgodnie z potrzebą. Podłoża silnie absorbujące pokryć pierwszą warstwą rozcieńczoną z maks. 5% wody lub zaimpregnować preparatem Gjöco Murseis. Przy stosowaniu Gjöco Hydro Pliolite Murmaling na powierzchniach eternitowych, należy sprawdzić przyczepność wykonując malowanie próbne. Nie nadaje się do Supereternitu z powodu problemów z przyczepnością. Ściany bez izolacji przeciwwilgociowej jak np. ściany zimne i wolnostojące mury mogą powodować łuszczenie z powodu znacznego przemieszczania wilgoci. W niekorzystnych warunkach schnięcia, np. przy wysokiej wilgotności powietrza, mgłę, deszczu, niskich temperaturach, pod powłoką farby mogą powstać błyszczące, nieco lepkie smugi. Składają się one z rozpuszczalnych w wodzie substancji i znikną pod wpływem działania deszczu i wiatru. Właściwości chroniące farby pozostają niezmienione.

POZOSTAŁE INFORMACJE

Farbę należy dobrze wymieszać. Przed użyciem należy wymieszać różne numery produkcyjne w celu uniknięcia różnic w połysku i odcieniu. Chronić przed mrozem.

Bezpieczeństwo

Patrz: oddzielna karta charakterystyki.

Informacja zawarta w niniejszej karcie produktu opiera się na badaniach laboratoryjnych i doświadczeniach praktycznych. Ponieważ nie jesteśmy w stanie kontrolować warunków, w jakich używa się produktów, możemy gwarantować wyłącznie jakość produktu. Produkty dostarczane są zgodnie z naszymi ogólnymi warunkami sprzedaży, dostawy oraz usług, jeśli nie ustalono inaczej na piśmie. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez uprzedzenia. Niniejsza karta produktu zastępuje wcześniejsze wydania i zostaje automatycznie anulowana 5 lat od daty wydania. Wydano przez Gjöco AS