

LEINOS 695

Farba Antypleśniowa

Zastosowanie: Wewnątrz przed pleśnią, algami i grzybami. Farba Antypleśniowa LEINOS jest gotowa do użycia, nie zawiera rozpuszczalników, bazuje na surowcach roślinnych i mineralnych oraz jest otwarta na dyfuzję.

Charakterystyka Techniczna: Nie zawiera rozpuszczalników. Efekt opiera się na procesie krystalizacji. Oznacza to, że składniki barwnika nie są już dostępne dla organizmów (pleśni, alg, grzybów itp.) jako źródło pożywienia. Kolor ma zdolność krycia na sucho. Wilgotne obszary na ścianie stają się przezroczyste. Ze względu na sposób działania farba nie jest odporna na zmywanie.

Kolor: Biały. Możliwość barwienia koncentratami pigmentowymi LEINOS 668.

Składniki: Woda, kwas krzemowy, sól kuchenna, siarczan wapnia, celuloza, skrobia, dwutlenek tytanu i ekstrakty roślinne.

Wielkości Opakowań: 1 l / 2,5 l

Podłoże i Przygotowanie: Podłoże musi być suche, wolne od kurzu i tłuszczu, stabilne i umiarkowanie chłonne, wolne od środków oddzielających, pęknięć i wykwitów. Powierzchnie zaatakowane przez pleśń należy wcześniej zabezpieczyć środkiem LEINOS Środek Antypleśniowy 960.

Przetwarzanie: W temperaturze pokojowej powyżej 12 °C. Wałkiem lub pędzlem. Przed użyciem farbę należy dobrze wymieszać. Przed wyschnięciem farba wygląda jak niekryjąca powłoka. dla uzyskania niezawodnego efektu wymagane są 2 warstwy. Ważne: Uszkodzenia strukturalne, źródła wilgoci itp. muszą zostać naprawione. Pełne krycie jest widoczne dopiero po wyschnięciu.

Czas Schnięcia: W temperaturze 23 °C i wilgotności względnej 50%. Schnie po kilku minutach - wysoka wilgotność wydłuża czas schnięcia. 2. Nałożyć powłokę po 2-3 godzinach.

Zużycie: W zależności od podłoża i techniki aplikacji. Wartość orientacyjna 1 litr wystarcza na ok. 6,5 m² na warstwę. Określić dokładną wartość na obiekcie.

Środki Rozcieńczające i Czyszące: Produkt jest gotowy do użycia. Narzędzia należy czyścić natychmiast po użyciu ciepłą wodą i Mydłem Roślinnym LEINOS 930.

Przechowywanie i Trwałość: Przechowywać w chłodnym, suchym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu. Okres trwałości wynosi co najmniej 1 rok, jeśli nie został otwarty. Otwarte pojemniki należy przechowywać szczelnie zamknięte.

Uwagi Specjalne: Zawartość LZO: 1,0 g/l, wartość graniczna UE: 30 g/l (kat. a). EAK: 08 01 20 / GISCODE: M-DF 01

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego punktu recyklingu lub utylizacji.



LEINOS 695

Farba Antypleśniowa

Aby osiągnąć optymalne wyniki, prosimy zapoznać się z Kartami Technicznymi wszystkich używanych produktów. Podane informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia. Nie stanowią one jednak gwarancji właściwości produktów i nie ustanawiają umownego stosunku prawnego. Z chwilą opublikowania tej Karty Technicznej wszystkie poprzednie informacje tracą ważność. Stan na: 24. März 2026