

LEINOS 650

Farba biała do wnętrz

Zastosowanie: Do białych lub kolorowych, kryjących, otwartych dyfuzyjnie powłok na wszystkich podłożach mineralnych lub mocno przylegających tapetach.

Charakterystyka Techniczna: Dobra siła krycia, łatwy w aplikacji, bardzo ekonomiczny. Nie zawiera rozpuszczalników, nie żółknie. Przepuszczalny dla pary wodnej zgodnie z normą DIN/EN ISO 7783-2, klasa 1, odporny na zmywanie zgodnie z normami DIN/EN ISO 11998 i DIN EN 13300, klasa 3.

Kolor: Naturalny biały, matowy.

Składniki: Woda, kreda, dwutlenek tytanu, emulgator roślinny, kwas poliasparaginowy, polimer estru skrobiowego, talk, kaolin, metyloceluloza, izotiazolinon.

Wielkości Opakowań: 10 l

Podłoże i Przygotowanie: Przed użyciem dokładnie wymieszać. Jeśli podłoże reaguje silnie alkalicznie, należy je zneutralizować. Luźne podłoża i tynki szlifowane należy zagruntować Gruntem głęboko penetrującym 620 LEINOS. Aby uzyskać odporność na zmywanie zgodnie z normami DIN EN ISO 11998 i DIN EN 13300, klasa 3, podłoże nie może być chłonne podczas nakładania ostatniej warstwy.

Przetwarzanie: A. Powłoka na tynku, betonie i tapetach drewnianych: Malować 1-2 warstwy w zależności od chłonności podłoża. Czas schnięcia ok. 16-24 godzin. B. Płyty gipsowo-kartonowe, tapety materiałowe: Zagruntować LEINOS Grunt głęboko penetrujący 620, koncentrat na bazie wody. Następnie pomalować 1-2 warstwy. Czas schnięcia ok. 16-24 godzin. C. Stare powłoki stałe: Dokładnie oczyścić stare powłoki farby emulsyjnej. Usunąć wszystkie ślady farby i spłukać. Wykonać powłokę testową! Usunąć wszelkie ślady starych farb lateksowych, olejnych i lakierów. Następnie nałożyć warstwę farby zgodnie z opisem w punkcie A, z podkładem, jeśli podłoże jest bardzo chłonne. Natryskiwalność (niewiążące wartości orientacyjne): Airless: Ciśnienie robocze ok. 100-120 bar, dysze 0,38-0,43 mm, kąt natrysku ok. 30°-40°, filtr ok. 100-50 oczek. Niskie ciśnienie: Dysza do farb ściennych, maksymalna ilość powietrza, rozcieńczalnik 5% wody.

Czas Schnięcia: W temperaturze 20°C i wilgotności względnej 50%: ok. 16-24 godzin. System ten wymaga wystarczającej ilości tlenu atmosferycznego, suchego podłoża i niezbyt wysokiej wilgotności względnej. Dlatego należy pracować tylko na suchym podłożu i zapewnić dobrą wentylację, w razie potrzeby użyć wentylatora, aby zapewnić bezpieczne suszenie i zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.

Zużycie: Około 150 ml/m² na aplikację, może się różnić w zależności od chłonności podłoża.

Środki Rozcieńczające i Czyszące: Woda i Mydło roślinne LEINOS 930. produkt gotowy do użycia.

Przechowywanie i Trwałość: W oryginalnie zamkniętym opakowaniu zachowuje trwałość przez ok. 12 miesięcy. Przechowywać w chłodnym, suchym i szczelnie zamkniętym miejscu. Chronić przed mrozem!

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

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on i masę reakcyjną 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować reakcje alergiczne. Karta charakterystyki dostępna na żądanie.



LEINOS 650

Farba biała do wnętrz

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego punktu recyklingu lub utylizacji. Kontakt dla alergików: +48 / 608 031 784

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: 10. April 2026