

# LEINOS 685

## Farba strukturalna drobnoziarnista

**Zastosowanie:** Do wewnątrz. Do prostej produkcji drobno teksturowanych powierzchni tynku na podłożach mineralnych, w suchej zabudowie. Bardzo dobre podłoże dla późniejszej techniki glazurowania.

**Charakterystyka Techniczna:** Łatwy w aplikacji, dobra zdolność wypełniania. Przepuszczalność pary wodnej zgodnie z DIN/EN ISO 7783-2 klasa 1. klasa nieprzezroczystości 2. wielkość ziarna ok. 0,130 mm

**Kolor:** Naturalny biały, matowy. Może być indywidualnie barwiony koncentratami pigmentowymi LEINOS 668.

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

**Wielkości Opakowań:** 2,5 l / 10 l

**Podłoże i Przygotowanie:** Podłoże musi być chemicznie neutralne, suche, czyste, wolne od tłuszczu i pyłu oraz wolne od substancji penetrujących. Bardzo chłonne, niestabilne podłoża i tynki szlifowane mogą wymagać zagruntowania Gruntem głęboko penetrującym 620 LEINOS.

**Przetwarzanie:** Szczotkowanie, walcowanie. Temperatura pomieszczenia i powierzchni powyżej 15°C. Po całkowitym wyschnięciu stanowi idealne podłoże do projektowania kolorów przy użyciu techniki glazurowania i odpowiednich produktów Baza do lazur w płynie 646 i Pigment w koncentracji 668.

**Czas Schnięcia:** Około 16-24 godzin. Całkowicie suchy i nadający się do załadunku po ok. 1 tygodniu. Ten system wymaga wystarczającej ilości tlenu atmosferycznego do suszenia. Dlatego należy zapewnić dobrą wentylację, np. za pomocą wentylatora w przypadku zastoju powietrza, aby uniknąć nieprzyjemnych zapachów.

**Zużycie:** Około 200-300 ml/m<sup>2</sup> na aplikację, może się różnić w zależności od chłonności podłoża.

**Środki Rozcieńczające i Czyszące:** Można rozcieńczyć wodą, produkt jest gotowy do użycia. Wyczyścić narzędzia wodą i dodać LEINOS Mydło roślinne 930.

**Przechowywanie i Trwałość:** W oryginalnie zamkniętym opakowaniu zachowuje trwałość przez ok. 12 miesięcy. Przechowywać w chłodnym, suchym i szczelnie zamkniętym miejscu. Chronić przed mrozem! Otwarte pojemniki zużyć w ciągu 2 dni.

**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.

**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

# **LEINOS 685**

## **Farba strukturalna drobnoziarnista**

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