

# LEINOS 670

## Farba naturalna-Mix

**Zastosowanie:** Do kolorowych, kryjących, otwartych dyfuzyjnie powłok na wszystkich podłożach mineralnych, takich jak tynk, beton, mur, płyty gipsowo-kartonowe i mocno przylegające, chłonne powłoki farb emulsyjnych lub mocno przylegające tapety wewnątrz pomieszczeń. Może być mieszany z LEINOS Pigment w koncentracji 668 zgodnie z życzeniem.

**Charakterystyka Techniczna:** Nie zawiera rozpuszczalników, nie żółknie, nie ścieka. Łatwy w aplikacji, bardzo ekonomiczny. Przepuszczalność pary wodnej zgodnie z DIN/EN ISO 7783-2 klasa 1, nieprzezroczystość klasa 2, odporność na ścieranie na mokro klasa 3.

**Kolor:** Do mieszalnika kolorów zgodnie z NCS i RAL HR. Inne kolory na zamówienie.

**Składniki:** Woda, kreda, dwutlenek tytanu, żywice naturalne, talk, kaolin, metyloceluloza, izotiazolinony.

**Wielkości Opakowań:** 0,75 l / 2,5 l / 5 l / 10 l

**Podłoże i Przygotowanie:** Podłoże musi być suche, wolne od kurzu i tłuszczu, umiarkowanie chłonne, ale stabilne, wolne od środków oddzielających, pęknięć, wykwitów i grzybów. Silnie chłonne podłoża należy wstępnie zagruntować Gruntem głęboko penetrującym 620 LEINOS.

**Przetwarzanie:** Dobrze wymieszać przed użyciem. Zasadniczo należy nakładać dwie nierozcieńczone warstwy w temperaturze pokojowej powyżej 12°C. Dobrze rozprowadzić przy aplikacji wałkiem. Nadaje się do natrysku bezpowietrznego. A. Malowanie na tynku, betonie i tapetach drewnianych: Zagruntować i pomalować 1-2 warstwy w zależności od chłonności podłoża. B. Płyty gipsowo-kartonowe, tapety materiałowe: Zagruntować Gruntem głęboko penetrującym 620 LEINOS. Następnie malować 1-2 razy. C. Stare powłoki stałe: Dokładnie oczyścić stare powłoki farby emulsyjnej. Całkowicie usunąć i ponownie umyć powłoki distemper. Wykonać powłokę próbną! Całkowicie usunąć stare powłoki lateksowe, olejne i lakiernicze. Następnie nałożyć warstwę farby zgodnie z opisem w punkcie B. 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:** Wsuszyć po 12 godzinach w temperaturze 23°C i wilgotności względnej 50%.

**Zużycie:** W zależności od podłoża i techniki aplikacji. Wartość orientacyjna: 1 litr wystarcza na ok. 5-7 m<sup>2</sup> na warstwę (ok. 150 ml/m<sup>2</sup>). Określić dokładną wartość na obiekcie.

**Przechowywanie i Trwałość:** Przechowywać w chłodnym, suchym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu. Otwarte pojemniki należy natychmiast przetworzyć. Trwałość w oryginalnie zamkniętym opakowaniu wynosi ok. 12 miesięcy.

**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 mieszaninę reakcyjną 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

**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 670**

**Farba naturalna-Mix**

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