



## Farba Biała 650

Biała farba do ścian na bazie żywic naturalnych, paroprzepuszczalna, niekapiąca, łatwa w nakładaniu, do wewnątrz.

Do wszystkich podłoży mineralnych, papierowych tapet rauhfaser, jak również chłonnych, starych powłok malarskich.

### Zastosowanie:

Tworzy dobrze kryjące, białe lub kolorowe powłoki malarskie na podłożach mineralnych i mocno przyklejonych tapetach.

### Właściwości techniczne:

Mocno kryjąca, łatwa w nakładaniu, bardzo wydajna, bez rozpuszczalników, w dużym stopniu odporna na żółknięcie. Przepuszczalność pary wodnej odpowiada normie DIN/EN ISO 7783-2 klasa 1, odporność na zmywanie zgodnie z normą DIN/EN ISO 11998 i DIN EN 13300, klasa 3.

### Kolor:

Naturalnie biała, matowa. Przez dodanie mineralnych Pigmentów w Koncentracji 668 LEINOS można uzyskać szeroką paletę barw.

### Składniki:

Woda, kreda, dwutlenek tytanu, emulgator roślinny, kwas poliasparaginowy, polimer estrów skrobi, talk, kaolin, metyloceluloza, izotiazolinony. Zawartość LZO (lotnych związków organicznych) w produkcie wynosi maks. 1 g/l. Dopuszczalny limit w UE wynosi maks. 30 g/l (kategoria „a” od 2010).

### Podłoże i przygotowanie:

Jeżeli podłoże reaguje silnie alkalicznie, musi zostać zneutralizowane. Mocno piaszczące tynki i luźne podłoża zagruntować Gruntem Głęboko Penetrującym 620 LEINOS. Aby osiągnąć zmywalność odpowiadającą normie DIN EN ISO 11998 i DIN EN 13300 - klasa 3 powierzchnia po ostatnim malowaniu nie może być chłonna.

### Sposób stosowania:

Podłoże musi być suche, wolne od kurzu i tłuszczu, umiarkowanie chłonne, ale przyczepne. Wolne od środków separujących, pęknięć, wykwitów, grzybów. Nanosić wałkiem, pędzlem lub urządzeniem natryskowym typu Airless przy temperaturze otoczenia wyższej niż 12°C.

Ważne: jedną powierzchnię, np. całą ścianę należy pomalować farbą z tej samej partii ze względu na możliwą różnicę w odcieniu.

#### A. Malowanie tynku, betonu, papierowych tapet rauhfaser:

W zależności od chłonności podłoża malować 1 - 2 krotnie. Każdorazowo zachować czas schnięcia 16 - 24 godzin.

#### B. Malowanie płyt gipsowo-kartonowych, tapet z tkanin:

Zagruntować Gruntem Głęboko Penetrującym 620 LEINOS rozcieńczonym wodą. Następnie pomalować 1 - 2 krotnie. Każdorazowo zachować czas schnięcia 16 - 24 godzin.

#### C. Malowanie starych, mocno trzymających się powłok malarskich:

Stare powłoki farb emulsyjnych gruntownie oczyścić. Powłoki farb glinianych całkowicie usunąć i umyć. Przeprowadzić próbę malowania! Stare powłoki farb lateksowych, olejnych i lakierów całkowicie usunąć. Następnie malować jak w pkt. A, przy mocno chłonnym podłożu zagruntować.

### Czas schnięcia:

Przy 20°C i 50% względnej wilgotności powietrza ok. 16 - 24 godz. Ten system do schnięcia wymaga odpowiedniej ilości



tłenu z powietrza, suchego podłoża i niezbyt wysokiej względnej wilgotności powietrza. Dlatego pracować tylko na suchym podłożu i zadbać o dobre przewietrzanie, przy stojącym powietrzu np. wentylatorem, aby uniknąć powstawania zapachu.

#### **Wielkość opakowań i zużycie:**

Ok. 150 ml/m<sup>2</sup> na jedną warstwę, może odbiegać od normy w zależności od chłonności podłoża.

#### **Opakowanie    wystarcza na...\***

<b>10l</b>	66 m <sup>2</sup>
------------	-------------------

\* średnia wydajność na jedną warstwę

#### **Przechowywanie i trwałość:**

Oryginalnie zamknięta ma ok. 12 miesięcy przydatności do użycia. Przechowywać w zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu. Chronić przed mrozem!

#### **Utylizacja:**

Zgodnie z lokalnymi, urzędowymi przepisami. Wysuszone resztki produktu mogą być usuwane do śmieci komunalnych. Europejski kod odpadu EWC: 08 01 20.

#### **Środki rozcieńczające i czyszczące:**

Woda i Mydło Roślinne 930 LEINOS. Produkt jest gotowy do użycia.

#### **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. Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły. Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

#### **Zwroty wskazujące środki ostrożności:**

Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do firmy posiadającej odpowiednie uprawnienia zgodnie z krajowymi przepisami.

Infolinia dla alergików: +48 / 608 031 784

---

Aby osiągnąć optymalne wyniki należy przestrzegać zaleceń Kart Produktów wszystkich stosowanych produktów. Informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczeń. Nie stanowią jednak zapewnienia o właściwościach produktu i nie mają skutku prawnego umowy. Wraz z ukazaniem się tej Karty Produktu wszystkie poprzednie informacje tracą swoją ważność.

Stan: 22.05.2026

---

**Dystrybutor: AMBIENTE • s.c. Ewa Szczepańska, Tomasz Szczepański • ul. Ratowicka 6 • 55-220 Miłoszyce  
tel. +48 608 031 784 • info@leinos.pl • www.LEINOS.pl**

**Producent: LEINOS • Reincke Naturfarben GmbH • Industriestraße 3 • 21640 Horneburg, Germany  
Tel. +49 (0) 41 63 - 86 74 70 • www.LEINOS.de • info@LEINOS.de**