


 $\varnothing 310 \text{ ml} / \text{m}^2$ 
 $2,5 \text{ l} \approx 8 \text{ m}^2$ 
 $10 \text{ l} \approx 30 \text{ m}^2$ 

# Farba Wapienna Strukturalna 667

Mocno oddychająca, drobnoziarnista farba strukturalna, dekoracyjna i ochronna powłoka do wewnątrz.

Również do pomieszczeń wilgotnych. Zapobiegająca pleśniom, regulująca wilgotność.

## Zastosowanie:

Do wszystkich chłonnych, mineralnych podłoży wewnątrz pomieszczeń, jak np. tynk wapienny, tynk cementowy, bloczki silikatowe, cement, beton komórkowy, cegła, tynk gliniany itp.

## Właściwości techniczne:

Bez rozpuszczalników i przepuszczalna dla pary wodnej. Tworzy na ścianie szorstką, drobnoziarnistą strukturę.

## Kolor:

Naturalna biel, matowa, może być barwiona Pigmentami w koncentracji LEINOS 668, odpornymi na wapno. Dodawanie maks. 20% pigmentu.

## Składniki:

Woda, wapno gaszone dołowane, kreda, mączka marmurowa, tlenek tytanu, eter celulozy, spoiwo organiczne. Zawartość LZO (lotnych związków organicznych) w tym produkcie wynosi <1 g/l. Limit UE wynosi maks. 30 g/l (kategoria "a" od 2010).

## Podłoże i przygotowanie:

Podłoże musi być suche, stałe, chłonne, czyste i wolne od wykwitów. Mechanicznie usunąć osady z powierzchni tynków. Piaszczące i bardzo chłonne powierzchnie zagruntować Gruntem do Tynków Mineralnych Leinos 622. Nowe tynki muszą mieć co najmniej po 2 - 3 tygodnie. Podłoża zawierające rozpuszczalne w wodzie, przebarwiające składniki należy wcześniej sprawdzić pod kątem przydatności. W razie wątpliwości przeprowadzić malowanie próbne.

## Sposób stosowania:

Przed użyciem i w trakcie malowania farbę dobrze mieszać. Nakładać równomiernie szczotką lub szerokim pędzlem i rozprowadzać we wszystkich kierunkach. Mocno chłonne, niegruntowane powierzchnie należy wcześniej nawilżyć wodą. Farbę Wapienną Strukturalną 667 dokładnie wymieszać. Zazwyczaj stosować 2 warstwy, bez rozcieńczania, .

## Czas schnięcia:

Przy 20°C i 50% względnej wilgotności powietrza: ok. 12 godzin. Kolejne warstwy po 24 godzinach schnięcia.

## Wielkość opakowań i zużycie:

1 l wystarcza na ok. 3 - 5 m<sup>2</sup> na jedną warstwę.

### Opakowanie    wystarcza na...\*

|             |                   |
|-------------|-------------------|
| <b>2,5l</b> | 8 m <sup>2</sup>  |
| <b>10l</b>  | 30 m <sup>2</sup> |

\* średnia wydajność na jedną warstwę



## Przechowywanie i trwałość:

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Chronić przed mrozem. Farba oryginalnie zamknięta zachowuje trwałość ok.

12 miesięcy.

#### **Utylizacja:**

Zgodnie z lokalnymi, urzędowymi przepisami. Wysuszone resztki produktu mogą być usuwane do śmieci domowych. Europejski kod odpadu EWC: 08 01 19.

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

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

#### **GISCODE:**

BSW60

#### **Wskazania szczególne:**

Produkty LEINOS na bazie wapna, dzięki swoim szczególnym właściwościom, odpowiadają bardzo starej tradycji malarskiej i cieszą się coraz większą popularnością, zwłaszcza w dziedzinie sanacji pleśni, ze względu na wysoką wartość pH.

Nieznaczne tworzenie się chmur, błyszczące warstwy spieku wapiennego oraz wahania kolorystyczne na powierzchni ścian są typowe dla wykończenia farbą wapienną. Na ten wygląd mają wpływ podłoże, temperatura, wilgotność powietrza i jest to jedna z naturalnych właściwości powłok wapiennych.

Starzenie się powłok farb wapiennych zachodzi w wyniku ciągłego, bardzo powolnego zmniejszania grubości warstwy i w literaturze fachowej określane jest jako kredowanie. To kredowanie jest typową cechą materiału, a NIE wadą produktu.

#### **Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**

Działa drażniąco na skórę.

Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły.

GHS05

GHS07



Niebezpieczeństwo

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

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy. Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do firmy posiadającej odpowiednie uprawnienia zgodnie z krajowymi przepisami.

---

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: 15.03.2025

---

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