


 $\varnothing 180 \text{ ml} / \text{m}^2$ 
 $10 \text{ l} \approx 55 \text{ m}^2$ 

# Silikatowa Farba Strukturalna 692

Farba strukturalna do wszystkich przyczepnych powierzchni ścian i sufitów wewnątrz. Zapobiegająca pleśniom.

## Zastosowanie:

Silikatowa Farba Strukturalna do wszystkich przyczepnych powierzchni ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń, za wyjątkiem powłok z lakieru i lateksu. Idealna do pomieszczeń wilgotnych.

## Właściwości techniczne:

Silikatowa Farba Strukturalna nie zawiera rozpuszczalników, jest otwarta na dyfuzję pary wodnej, mocno kryjąca, szybkoschnąca i matowa. Produkt reaguje alkalicznie, dzięki temu działa dezynfekująco oraz hamująco na rozwój grzybów i pleśni. Nadaje niejednorodnym podłożom równomierną strukturę, a gładkim podłożom drobnoziarnistą fakturę.

## Kolor:

Biały. Farbę można dowolnie barwić Pigmentami w Koncentracji LEINOS 668 odpornymi na wapno. Maks. dodawać 20% pigmentu.

## Składniki:

Woda, potasowe szkło wodne, pigmenty mineralne, organiczne środki wiążące. Zawartość LZO (lotnych związków organicznych) w produkcie wynosi maks. 1 g/l. Dopuszczalny limit UE wynosi maks. 30 g/l (kategoria „a” od 2010).

## Podłoże i przygotowanie:

Podłoże musi być suche, przyczepne i czyste. Powłoki farb olejnych, lateksowych i syntetycznych żywic należy usunąć. Podłoża takie, jak beton komórkowy i inne silnie chłonne lub piaszczące podłoża zagruntować Gruntem Silikatowym 621. Włókninę malarską należy również zagruntować Gruntem Silikatowym 621. Powierzchnie, z których usunięto tapety, należy lekko szlifować (ziarno: 60 - 100) i dobrze odpylić szczotką lub odkurzaczem, a następnie zetrzeć na wilgotno albo wyczyścić gruntownie za pomocą szczotki i gorącej wody. Po 24 godzinach schnięcia zagruntować Gruntem Silikatowym 621. Pozostałości kleju do tapet mogą prowadzić do problemów z przyczepnością.

Ważna wskazówka: Przy pokrywaniu różnych podłoży wodnymi systemami malarskimi o otwartych porach, może dojść do przenikania niektórych substancji, takich jak ligniny, nikotyny, rdzy, różnych soli oraz wilgoci z podłoża i ewentualnie prowadzić do przebarwień. Istotne jest zatem, aby sprawdzić podłoże pod względem przydatności i przeprowadzić wstępne próby na powierzchni. Podłoża, które nie były jeszcze malowane, jak również tynki gipsowe i płyty gipsowo-kartonowe powinny zostać najpierw zagruntowane Gruntem Silikatowym. Dla wyrównania chłonności podłoża zalecane jest również gruntowanie w miejscach szpachlowania i innych poprawek. W przypadku wątpliwości przeprowadzić próbę malowania.

## Sposób stosowania:

Produkt zamieszać i nakładać wałkiem lub szczotką. Podczas korzystania z wałków (miękkich rolek) farbę strukturalną nakładać metodą krzyżową. Po 24 godzinach schnięcia powierzchnia może być malowana lub lazurowana.

## Czas schnięcia:

Przy 20°C i 50% względnej wilgotności powietrza: po ok. 3 godz. jest pyłosucha, a po 12 godz. powierzchnię można ponownie



malować. Należy zadbać o dobre przewietrzanie! Nie stosować przy temperaturze poniżej 5°C.

### **Wielkość opakowań i zużycie:**

1 l wystarcza w zależności od chłonności podłoża na 5 - 6 m<sup>2</sup> na jedną warstwę.

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

<b>10l</b>	55 m <sup>2</sup>
------------	-------------------

\* średnia wydajność na jedną warstwę

### **Przechowywanie i trwałość:**

Oryginalnie zamknięta jest przydatna do użycia przynajmniej przez 12 miesięcy. Przechowywać zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu. Chronić przed mrozem. Opakowania napoczęte i rozcieńczona farba nie nadają się do przechowywania. Przechowywanie w zbyt wysokiej temperaturze może spowodować zagęszczenie produktu.

### **Utylizacja:**

Zgodnie z lokalnymi, urzędowymi przepisami. Wysuszone resztki produktu mogą być usuwane do śmieci komunalnych. Europejski kod odpadu EWC: 08 01 03.

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

Produkt jest gotowy do użycia. Ewentualne rozcieńczanie Gruntem Siiktowym 621 lub wodą. Czyszczenie wodą i Mydłem Roślinnym 930 LEINOS.

### **GISCODE:**

M-SK 01

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

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

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

Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do firmy posiadającej odpowiednie uprawnienia zgodnie z krajowymi przepisami. Uwaga! Produkt ma odczyn alkaliczny! Chronić oczy i skórę przed zachlapaniem! Bryzgi farby na szkło, kamień naturalny, aluminium, drewno i lakier umyć od razu dużą ilością wody.

---

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: 14.12.2024

---

**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**