



**LEINOS**  
Naturfarben

 $\varnothing 250 \text{ ml} / \text{m}^2$ 
 $2,5 \text{ l} \approx 10 \text{ m}^2$ 
 $10 \text{ l} \approx 40 \text{ m}^2$ 

## Farba Strukturalna 680

Gruboziarnista, naturalnobiała, matowa, do wewnątrz. Bez rozpuszczalników, odporna na żółknięcie.

Idealne podłoże do dekorowania ścian techniką laserunku LEINOS.

### ... drobne ziarenka ozdobią każdą ścianę!

Chcą Państwo nadać swoim ścianom nową strukturę albo wydają się Państwu nowe ściany gipsowe po prostu za gładkie i bez wyrazu? Albo nie życzą sobie Państwo, aby można było rozpoznać, że ściany to sucha zabudowa. W każdym z tych przypadków mogą Państwo wypróbować Farbę Strukturalną LEINOS 680. Farba ta wraz z zawartymi w niej ziarenkami mączki marmurowej wyczaruje nową, strukturalną i żywą powierzchnię mającą charakter tynku. Dzięki wysokiej białości i zdolności wypełniania często wystarcza tylko jedna, obficie nałożona pędzlem lub wałkiem, warstwa i ściana jest gotowa. A' propos: Farba Strukturalna LEINOS znakomicie nadaje się do dekorowania lazurą w technice laserunku LEINOS!

### WŁAŚCIWOŚCI JAK NA DŁONI

- Biała naturalna, matowa, do wewnątrz
- W dużym stopniu odporna na żółknięcie
- Bez rozpuszczalników,
- Z dodatkiem mączki marmurowej
- Nie kapiąca, łatwa w nakładaniu
- Przepuszczalna dla pary wodnej
- Może być barwiona LEINOS Pigmentami w koncentracji.
- Nakładanie pędzlem lub wałkiem
- Czas schnięcia w zależności od warunków ok. 16-24 godzin
- Zużycie ok. 200-300 ml/m<sup>2</sup> na jedną warstwę.
- Czyszczenie narzędzi wodą.

### STOSOWANIE & PODŁOŻA

Nakładanie odbywa się na ogół za pomocą pędzla lub wałka. W przypadku nakładania wałkiem otrzymuje się równomierną strukturę powierzchni. Bardziej ożywione struktury można uzyskać nakładając farbę szczotką w formie tzw. "leżących ósemek". Szczegółowe wskazówki dotyczące podłoży niżej:

#### Nowe, niemalowane powierzchnie tynków i suchej zabudowy

Np. tynk gipsowy, wapienno-cementowy, płyty gipsowo-kartonowe lub gipsowo-włóknowe, jak również beton. Wymienione podłoża należy zagruntować Gruntem Głęboko Penetrującym 620 LEINOS, aby zmniejszyć ich dużą chłonność. Następnie pomalować 1-2 krotnie Farbą Strukturalną LEINOS, w zależności od krycia i żądanej struktury.

#### Stare powłoki malarskie i tapety

Istniejące powłoki farby dyspersyjnej na tynku lub płytach gipsowo-kartonowych, itp. muszą się mocno trzymać i tak jak nowe, niemalowane tapety mogą być malowane Farbą Strukturalną LEINOS bez wcześniejszego gruntowania. Stare, malowane raz lub kilka razy farbą emulsyjną tapety należy sprawdzić, czy dobrze się trzymają i ewentualnie podkleić. Bardzo brudne powłoki starej farby należy oczyścić. Farby gliniane i łuszczące się stare powłoki należy całkowicie usunąć. Gęste, bardzo mało chłonne podłoża, jak



farby lateksowe i lakiery należy bardzo starannie oszlifować lub wylugować. Generalnie nie jest wymagane gruntowanie w przypadku istniejących, przyczepnych starych powłok chyba, że muszą zostać całkowicie usunięte.

## **PORADY & WSKAZÓWKI**

### **Test na ślinę**

Czy mamy do czynienia z farbą klejową, czy inną rozpuszczalną powłoką, możemy sprawdzić za pomocą tzw. "testu na ślinę". W tym celu dać nieco śliny na koniec palca i z lekkim naciskiem wcierać w podłoże. Jeżeli ślina przebarwi się na kolor podłoża, powłoka musi zostać całkowicie usunięta lub zmyta ze ściany.

### **Obfite Nakładanie**

Jeżeli zamierzeniem Państwa jest uzyskanie grubszej struktury, to można spokojnie nałożyć Farby Strukturalnej LEINOS nieco więcej. Farba trzyma się ściany i nie opada. Farbę można również nakładać w kombinacji technik, tzn. najpierw nanosić farbę wałkiem, a później rozprowadzać ją szczotką.

### **Zastosowanie:**

Do łatwego wykonywania dyfuzyjnych tynków strukturalnych na podłożach mineralnych, płytach wiórowych i gipsowo-kartonowych wewnątrz pomieszczeń. Bardzo dobry podkład pod Technikę Lazerunku LEINOS.

### **Właściwości techniczne:**

Tiksotropowa, łatwa w nakładaniu, dobrze kryjąca. Przepuszczalna dla pary wodnej.

### **Kolor:**

Naturalnobiała. Może być dowolnie barwiona LEINOS Pigmentami w Koncentracji 668.

### **Składniki:**

Woda, kreda, dwutlenek tytanu, emulgator roślinny, kwas poliasparaginowy, estry skrobi, celuloza, talk, kaolin, metyloceluloza, isothiazolinone. 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 neutralne chemicznie, suche, stabilne, czyste, wolne od tłuszczu i kurzu, bez substancji przebijających. Nowe tynki wapienne i cementowe muszą być wysezonowane do stanu powietrzno-suchego. Jeszcze nie całkowicie związane, kwasowo lub alkalicznie reagujące lub chłonnych podłoża należy najpierw zagruntować Gruntem Głęboko Penetrującym 620 LEINOS. Bardzo chłonne, labilne podłoża i piaszczące tynki muszą również zostać zagruntowane Gruntem Głęboko Penetrującym 620 LEINOS.

### **Sposób stosowania:**

Pędzlem, wałkiem. Temperatura pomieszczenia i powierzchni powyżej 15°C.

### **Czas schnięcia:**

Ok. 16 - 24 godzin. Całkowicie sucha po ok. 1 tygodniu.

### **Wielkość opakowań i zużycie:**

Ok. 250 - 300 ml/m<sup>2</sup> na jedno nałożenie. Może odbiegać od normy w zależności od chłonności podłoża.

<b>Opakowanie</b>	<b>wystarcza na...*</b>
<b>2,5l</b>	10 m <sup>2</sup>
<b>10l</b>	40 m <sup>2</sup>

\* średnia wydajność na jedną warstwę

### **Przechowywanie i trwałość:**

Oryginalnie zamknięta jest przydatna do użycia przez okres ok. 12 miesięcy. 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 LEINOS Mydło Roślinne 930. Produkt jest gotowy do użycia.

### **GISCODE:**

M-DF 01

**Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**

Zawiera masę reakcyjną 5-chloro-2metylo-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.

**Zwroty wskazujące środki ostrożności:**

Chronić przed dziećmi.

Unikać uwolnienia do środowiska.

Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

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: 03.12.2024

---

**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**