

PRODUCENT: FOX Sp.z o.o.



ul. Gazowa 3  
50-513 Wrocław, Polska

## Karta Techniczna Wyrobu

Strona 1 z 5

Nazwa preparatu:

**GLINKA PROWANSALSKA**

### OPIS PRODUKTU

Tynk **GLINKA PROWANSALSKA**, to artystyczny tynk do dekoracji wnętrz. Dzięki kompozycji specjalnie dobranych piasków, pigmentów oraz naturalnego spoiwa, jakim jest glina, posiada doskonale walory estetyczne z charakterystycznymi właściwościami tynków glinianych. Dzięki możliwości zastosowania różnorodnych dekoracyjnych domieszek, z pewnością będzie stanowił efektowną dekorację ściany w ciepłych kolorach ziemi. Idealny do wnętrz nowoczesnych i rustykalnych.

#### Zakres zastosowania:

GLINKA PROWANSALSKA przeznaczona jest do cienkowarstwowego i grubowarstwowego nakładania na tynk, beton, kamień, płyty gipsowe oraz na wszystkie podłoża nośne, po ich wcześniejszym przygotowaniu.

### SPOSÓB UŻYCIA

#### Przygotowanie podłoża:

GLINKA PROWANSALSKA wymaga podłoża porowatego, mocno związanego, suchego, oczyszczonego ze starych, łuszczących się powłok malarskich, bez spękań, wolnego od kurzu i tłustych plam. Powierzchnie pomalowane wcześniej farbami klejowymi trzeba dokładnie oczyścić do odsłonięcia właściwego podłoża. Słabo związane podłoża należy zagruntować GRUNTEM GŁĘBOKO PENETRUJĄCYM. Najlepszym podłożem pod GLINKĘ PROWANSALSKĄ są tynki mineralne. Wszystkie inne powierzchnie przed nałożeniem tynku GLINKA PROWANSALSKA zagruntować GRUNTEM SCZEPNYM STONE.

#### Uwaga!:

- Tynkując zbyt słabe podłoża ryzykują Państwo powstawanie pęcherzy i odpadanie tynku.
- Zbyt chłonne podłoża drastycznie obniża wydajność, co powoduje zwiększenie kosztów.
- Tynk GLINKA PROWANSALSKA można bezpośrednio nakładać na niemalowane wcześniej, surowe, sezonowane tynki zawierające cement i wapno.
- GLINKA PROWANSALSKA nie nadaje się na zawilgocone podłoża. Przed nałożeniem należy usunąć przyczynę zawilgocenia, osuszyć ścianę, usunąć ewentualne zagrzybienie oraz zastosować GRUNT ODCINAJĄCY STOPPER.

#### Przygotowanie tynku:

Suchy tynk zalewać wodą, stale mieszając, w ilościach 1,4-1,5 litra wody na każde 5 kg suchej mieszanki. Tak przygotowaną masę o konsystencji pozwalającej na jej przyczepność do narzędzi i podłoża, zamknąć i **koniecznie pozostawić w opakowaniu na 1 godzinę**. Po okresie dojrzwania powtórnie zmieszać, można dolać wody do uzyskania preferowanej konsystencji.

#### Barwienie:

Barwimy tylko GLINKĘ PROWANSALSKĄ w kolorze naturalnym. Aby uzyskać pożądany kolor wystarczy wlać barwnik i dokładnie wymieszać. Do dyspozycji Państwa jest cała gama

PRODUCENT: FOX Sp.z o.o.



ul. Gazowa 3  
50-513 Wrocław, Polska

## Karta Techniczna Wyrobu

Strona 2 z 5

Nazwa preparatu:

**GLINKA PROWANSALSKA**

nowych, w naturalnych kolorach, Barwników FOX. Należy pamiętać, aby jednorazowo zabarwić odpowiednią ilość tynku do wykonania całej dekoracji.

### **Wskazówki:**

Składniki GLINKI są pochodzenia naturalnego. Tynkom glinianym, w czasie wysychania należy zapewnić w pomieszczeniach przewiew. Najlepiej jeśli pozostawimy otwarte jedno okno, by tynki schły naturalnie i nie wkradła się niepożądana pleśń lub grzyb.

### **Dekorowanie cienkowarstwowe:**

Aplikacja cienkowarstwowa czyli na grubość 1-2 mm ma charakter ściśle dekoracyjny.

W każdym przypadku bez względu na rodzaj zastosowanego gruntu i podłoża, przed rozpoczęciem nakładania tynku należy całą powierzchnię delikatnie zwilżyć wodą.

### **Efekt surowej struktury**

Gotową do użycia masę nałożyć pacą ze stali nierdzewnej. Po wyschnięciu strącić miękkim pędzlem niezwiązane ziarna piasku.

### **Efekt uklepywanej struktury**

Nakładamy jak w kroku poprzednim. Należy odczekać aż tynk zacznie przesychać i za pomocą rąk (należy założyć rękawice) uklepywać, zagładzać, formować powierzchnię do pożądanego kształtu. Po wyschnięciu strącić miękkim pędzlem niezwiązane ziarna piasku.

### **Efekt wygładzonej struktury**

Nakładamy jak w kroku poprzednim. Należy odczekać aż tynk zacznie przesychać i za pomocą pacy zagładzać powierzchnię do jej wyrównania. Po wyschnięciu strącić miękkim pędzlem niezwiązane ziarna piasku.

### **Efekt wymywanej struktury**

Nakładamy i wygładzamy jak w poprzednim efekcie. Po wyschnięciu zaczynamy wymywać przy użyciu gąbki, którą należy regularnie płukać w wodzie i odsączać. Ruchami okrężnymi należy ściągnąć glinę aż do odsłonięcia uziarnienia.

Bardzo efektownie wygląda **efekt wymywanej struktury przez szablony**. Wykonujemy go bardzo prosto. Wystarczy umocować szablony na wygładzonym i wyschniętym tynku glinianym i przy użyciu lekko wilgotnej gąbki, zapobiegając spływaniu strużek w dół, delikatnie wymyć wzór szablony. Następnie ściągamy szablony, pozostawiamy do wyschnięcia aż kolory się wyrównają i usuwamy niezwiązane ziarna piasku pozostałe po wymywaniu.

### **Wypełnienia dekoracyjne - efekt słomy**

GLINKA PROWANSALSKA może zawierać specjalnie preparowaną słomę celem uzyskania włóknistego wyglądu. W celu uwidocznienia słomy, po wyschnięciu ściany należy wymyć glinę ruchami okrężnymi jak w przypadku wymywania ściany.

**Uwaga!** GLINKA PROWANSALSKA wraz z naturalnymi dodatkami takimi jak słoma nie może być długo przechowywana w formie mokrej. Po zmieszaniu z wodą zużyć w ciągu 3-4 dni.

### **Dekorowanie grubowarstwowe:**

Aplikacja grubowarstwowa, czyli na grubość od 10 do 20 mm, pozwala uzyskać charakterystyczne właściwości tynku glinianego obok walorów dekoracyjnych i estetycznych. Główną zaletą tynków glinianych jest korzystny wpływ na mikroklimat pomieszczeń.

PRODUCENT: FOX Sp.z o.o.



ul. Gazowa 3  
50-513 Wrocław, Polska

## Karta Techniczna Wyrobu

Strona 3 z 5

Nazwa preparatu:

**GLINKA PROWANSALSKA**

Spowodowane jest to przede wszystkim zdolnością wypraw glinianych do wchłaniania wilgoci z powietrza i późniejszego jej oddawania, zdolnością wiązania kurzu, nieprzyjemnych zapachów oraz szkodliwych substancji zawartych w powietrzu wewnętrznym, np. dymu tytoniowego. Tynki gliniane powodują podniesienie komfortu cieplnego pomieszczeń, dzięki zdolności akumulacji i wypromieniowywania ciepła. Wyprawy gliniane są ponadto dobrym materiałem dźwiękochłonnym.

Bardzo grube i ciężkie wyprawy można nakładać na zwykłe siatki osłonowe umocowane do ściany. Na grubych warstwach GLINKI PROWANSALSKIEJ wykonujemy te same efekty dekoracyjne jak w przypadku cienkowarstwowych. Należy wziąć pod uwagę fakt, że grubowarstwowe tynki dużo wolniej wysychają. Nawet do 10 dni przy niesprzyjających warunkach.

### **Wykończenie i zabezpieczenie:**

GLINKA PROWANSALSKA nie wymaga żadnych zabezpieczeń. Ze względu na właściwości gliny niezasadne jest pokrywanie jej powierzchni jakimikolwiek środkami utrudniającymi oddychanie tynku. GLINKA niezbyt nadaje się do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności. Jednak jeżeli zaistnieje taka konieczność, np. ze względu na możliwość przypadkowego zachlapania wodą, musimy zabezpieczyć jej powierzchnię przy pomocy WOSKU DEKORACYJNEGO lub LAKIERU DEKORACYJNEGO.

### **Woskowanie i lakierowanie:**

Po całkowitym wyschnięciu dekorowanej powierzchni z efektem surowej i wymywanej struktury, наносimy krzyżowymi ruchami lub delikatnie uderzając przy pomocy miękkiego pędzla wosk lub lakier nie rozcierając zbyt długo w jednym miejscu. Efekt wygładzonej struktury zabezpieczamy tymi samymi środkami przy użyciu pacy ze stali nierdzewnej lub pacy plastikowej. Pokrycie woskiem lub lakierem powoduje ściemnienie powierzchni. Najlepiej wykonać próbę przed pokryciem całości.

*Zamieszczone powyżej informacje stanowią podstawowe instrukcje stosowania wyrobu i nie zwalniają wykonawcy z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki malarskiej, odpowiednimi normami i przepisami BHP. Producent nie ponosi odpowiedzialności za stosowanie wyrobu niezgodnie z przeznaczeniem.*

*Ze względu na obecność wypełniacza i pigmentów naturalnego pochodzenia zaleca się zakup żądanej ilości opakowań z tej samej partii produkcyjnej. Nr partii znajduje się na etykietce pod datą przydatności. W przypadku kupna opakowań z różnych partii, całość zakupionego tynku należy zmieszać przed użyciem.*

### **NARZĘDZIA**

Paca ze stali nierdzewnej, drewniane pace tynkarskie, gąbka, pędzel. Po skończonej pracy narzędzia umyć w wodzie.

PRODUCENT: FOX Sp.z o.o.



ul. Gazowa 3  
50-513 Wrocław, Polska

## Karta Techniczna Wyrobu

Strona 4 z 5

Nazwa preparatu:

**GLINKA PROWANSALSKA**

### DANE TECHNICZNE

Szczegółowe informacje dotyczące wyrobu znajdują się w karcie bezpieczeństwa dostępnej u producenta

**Kolor:** naturalny lub barwiony

**Wydajność:** 2 do 2,3kg suchej mieszanki /m<sup>2</sup>

**Zapach :** po wymieszaniu z wodą uzyskuje charakterystyczny intensywny zapach mokrej gliny

**Opakowanie:** 5kg, 10kg

**Ilość warstw:** 1 warstwa

**Czas schnięcia:** 6-72 godzin w zależności od grubości warstwy

**Barwienie:** nie przekraczać 80 ml barwnika na 1kg suchej mieszanki.

**Maksymalna grubość ziarna:** 1 mm

**Przechowywanie:** W formie handlowej należy przechowywać w oryginalnie zamkniętych opakowaniach w suchych pomieszczeniach.

**Temperatura podłoża w trakcie aplikacji:** +5 do 25°C

**Zapach:** po zmieszaniu z wodą uzyskuje charakterystyczny, intensywny zapach mokrej gliny.

**Bezpieczeństwo:**

**S2** - Chronić przed dziećmi

**S22** - W czasie mieszania z wodą unikać wdychania pyłów.

**S24** – Unikać zanieczyszczenia skóry pyłami w czasie mieszania.

**S26** - Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

**S36/37/39** – Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

**Przydatność:** W postaci suchej nieograniczony termin przydatności do użycia.

Po rozrobieniu z wodą nadaje się do użytku, średnio 1 miesiąc. Przed powtórным użyciem wymaga mieszania mieszadłem mechanicznym oraz może wymagać dolania niewielkiej ilości wody.

Po zmieszaniu z naturalnymi dodatkami takimi jak słoma nie może być długo przechowywana w formie mokrej. Po zmieszaniu z wodą zużyć w ciągu 3-4 dni.

Numer partii: na opakowaniu

PRODUCENT: FOX Sp.z o.o.



ul. Gazowa 3  
50-513 Wrocław, Polska

## Karta Techniczna Wyrobu

Strona 5 z 5

Nazwa preparatu:

**GLINKA PROWANSALSKA**

### **ATESTY:**

Wyrób posiada atest PZH nr HK/B/0097/03/2008  
Produkt spełnia wymagania Polskiej Normy nr PN-EN 998-1:2004

### **KONSULTACJE TECHNICZNE:**

W karcie informacyjnej niemożliwe jest opisanie wszystkich rodzajów podłoży oraz sposobu ich przygotowania. W przypadku prac z podłożem nie opisanym w niniejszej karcie konieczna jest konsultacja z naszym serwisem technicznym. Chętnie udzielimy wszelkich niezbędnych informacji. Porady i inspiracje są także dostępne na stronie internetowej:  
[www.fox-dekorator.pl](http://www.fox-dekorator.pl)