



Tiefgrund LF

Вологозахисна ґрунтовка глибокого проникнення для внутрішніх та зовнішніх робіт

- ✓ Концентрат 1:10
- ✓ Зменшує витрату фінішних матеріалів
- ✓ Покращує зчеплення
- ✓ Для внутрішніх і зовнішніх робіт



Опис	
Властивості	<p>Вологозахисна ґрунтовка глибокого проникнення для внутрішніх і зовнішніх робіт.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ґрунтовка-концентрат. ✓ Розведення водою в співвідношенні 1:10. ✓ Глибоко проникає та захищає поверхню від вологи. ✓ Покращує зчеплення оздоблювальних матеріалів з основою. ✓ Зменшує витрату фінішних ЛФМ. ✓ Вирівнює вбираючу здатність поверхні ✓ Дає змогу фарбувати поверхню рівномірніше - без плям і пропусків. ✓ Зручна в застосуванні. ✓ Не містить органічних розчинників. ✓ Без запаху.
Призначення	Призначена для ґрунтування поверхонь перед облицюванням керамічною плиткою, фарбуванням водно-дисперсійними фарбами й наклеюванням шпалер, шпаклюванням. Для зовнішніх і внутрішніх робіт.
Типи поверхонь для нанесення	Оброблювані поверхні: бетон, штукатурка, шпаклівка, цегла, гіпсокартон, ДСП і т.д.
Стандарти якості	
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Оброблювана поверхня має бути очищена від бруду, пилу та жиру. Матеріал, що відшаровується, старі неміцні покриття треба видалити. Заражені грибок, цвілью і т.д. поверхні очистити із застосуванням засобу Eskaro Biotol, Eskaro Biotol Spray відповідно до інструкції із застосування.
Нанесення	Розбавити водою в співвідношенні 1:5-1:10. Максимальне розведення водою для зовнішніх робіт 1:5. Перед нанесенням ретельно перемішати. Залежно від стану поверхні ґрунтовку рекомендується наносити в 1-2 шари пензлем, валиком або фарборозпилювачем за температури повітря та поверхні від +10 °C до + 35 °C. Для дуже пористої поверхні наносити не менше 2-х разів методом «мокрим по мокрому».

Колір	Блакитний. Після висихання - безбарвний.			
Розбавлення, витрати, типи поверхонь	Вбирання поверхні	сильне	середнє	слабке
	матеріали	гіпс, газо- (піно) бетон, ракушняк	штукатурка, бетон, цегла, ГКЛ, ДВП, ДСП	камінь, щільний бетон
	розбавлення: ґрунт-концентрат/вода	1:5	1:7	1:10
	з 1 л концентрату – готового ґрунту	6 л	8 л	11 л
	витрати розбавленого ґрунту	3-4 м ² /л	6-8 м ² /л	9-10 м ² /л
	витрати ґрунту- концентрату	до 24 м ² /л	до 64 м ² /л	до 110 м ² /л
Витрата	На один шар: до 110 м ² /л концентрату (до 10 м ² /л нерозбавленої ґрунтовки). Витрата ґрунтовки залежить від виду поверхні, способу нанесення, ступеня розведення. Пропорції розведення та витрата розведеної ґрунтовки (готової до застосування) в залежності від вбирання поверхні: слабковбираючі (камінь, щільний бетон тощо) 1:10 / 10 м ² /л; середньовбираючі (штукатурка, бетон, цеглина, ДВП, ДСП, ГКЛ і т. п.) 1:7 / 6-8 м ² /л; сильновбираючі (газобетон, пінобетон тощо) 1:5 / 3-4 м ² /л.			
Час висихання	2 години за температури 20°C і відносній вологості повітря 65%. При зміні умов - змінюється час висихання.			
Робочі інструменти	Пензель, валик.			
Очищення інструментів	Одразу після використання промити водою. Засохла ґрунтовка очищається механічно.			
Склад	Дисперсія співполімерів, вода, функціональні добавки, пігмент. УА граничне значення ЛОС для цієї продукції, готової до використання (кат. А/8): <30 г/л (г/л). Розбавлена 1:5 ця продукція містить max <0,25 г/л (г/л) ЛОС. Розбавлена 1:10 ця продукція містить max <0,13 г/л (г/л) ЛОС.			
Додаткова інформація				
Морозостійкість	Не заморозувати.			
Гарантійний термін зберігання	36 місяців від дати, зазначеної на упаковці.			
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій оригінальній упаковці за температури від +5 °С до +25 °С. Берегти від впливу вологи, нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.			
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Зберігати в недоступному для дітей місці. У випадку попадання в очі та на шкіру промити водою, за необхідності звернутися до лікаря. Ґрунтовка нетоксична.			
Утилізація	Залишки висохлої ґрунтовки й полімерну тару утилізувати як побутове сміття.			
Об'єм/маса	1 л (1 кг); 3 л (3 кг); 10 л (10 кг)			
<p>Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтується на нашому практичному досвіді, а також на наших лабораторних випробуваннях продукції та надана у всьому доступному нам обсязі. Надану інформацію можна використовувати як рекомендації для вибору продукції та робочих прийомів під час її використання. Виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам тільки в разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки, приготування, використання, експлуатації, які наведені в цьому Технічному описі. Виробник не має можливості передбачити та проконтролювати всі умови використання продукції, а також різноманітні чинники, які впливають на її використання та подальшу експлуатацію. Зважаючи на різноманітність матеріалів поверхонь і конкретних умов об'єктів, на яких використовується продукція, Споживач мусить ретельно перевіряти продукцію на її придатність для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови її використання, не зазначені в цьому Технічному описі. Надана інформація не звільняє Споживача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі недотримання Споживачем вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації), застосування продукції не за призначенням Виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну Споживачу. Виробник, на підставі нових знань про продукт, залишає за собою право во встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті www.eskaro.ua із зазначенням дати введення та номера нової редакції Технічного опису. З виходом нової редакції цього Технічного опису попередня редакція втрачає свою силу і видаляється Виробником із сайту. Додаткову інформацію можна отримати в представника Виробника або на сайті www.eskaro.ua.</p>				
Редакція Технічного опису №02 від 28.09.2021.				