

# Ґрунт глибокого проникнення

## Концентрат (1 : 3)

### Опис продукту

<b>Сфера застосування</b>	Призначена для підготовки поверхні основ усередині або зовні приміщень перед фарбуванням, поклейкою шпалер, виправленням тріщин, швів тощо. Утворює швидковисихаюче покриття, структура якого не перешкоджає проникненню повітря. Після висихання частинки ґрунтовки, що проникли в пори, зміцнюють основу. Створює гідроізолюючий шар, що захищає основу від проникнення вологи. Поставляється в концентрованому вигляді				
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Концентрат (1:3)</li> <li>✓ Утворює покриття, стійке до атмосферних опадів та перепаду температур</li> <li>✓ Зміцнює основу</li> <li>✓ Глибокого проникнення</li> <li>✓ Скорочує витрату фарби</li> <li>✓ Покращує адгезійні характеристики поверхні</li> <li>✓ Екологічно чиста та безпечна, без різкого запаху</li> <li>✓ Не містить органічних розчинників</li> <li>✓ Може застосовуватися для внутрішніх та зовнішніх робіт</li> </ul>				
<b>Склад</b>	Дисперсія стирол-акрилового співполімеру, вода, добавки (гідрофобізатор), консерванти.				
<b>Колір</b>	Білий				
<b>Об'єм упаковки</b>	<b>Розбавлення</b>	<b>1 : 1</b>	<b>1 : 2</b>	<b>1 : 3</b>	
	<b>Витрата, м<sup>2</sup></b>	32	48	64	
	2,0 л	80	120	160	
	5,0 л	160	240	320	
	10,0 л				
<b>Вміст ЛОС</b>	Відповідно до вимог Технічного регламенту обмеження викидів ЛОС		≤ 30 г/л (для Кат. A/h WB)		
	Дана ґрунтовка містить, не більше		< 1,0 г/л (<0,1%)		
<b>Витрата</b>	100-150 мл/м <sup>2</sup> (на гладкій поверхні з нормальною поглинаючою здатністю)				
<b>Густина</b>	~ 1,1 г/см <sup>3</sup>				

### Запобіжні заходи

- Якщо потрібна рекомендація лікаря: мати при собі упаковку продукту або маркувальний знак
- Тримати в місці, недоступному для дітей.
- Уникати потрапляння в очі, на шкіру чи на одяг
- При нанесенні ґрунтовки використовувати захисні рукавички та засоби захисту очей.
- При потраплянні ґрунтовки в очі або на шкіру: терміново промити великою кількістю води з милом.

EUN208




Містить 1,2-бензіотіазол-3(2H)-он (CAS: 2634-33-5), а також гексагідро-1,3,5-трис (2-гідроксіетил)-s-тріазин (CAS: 4719-04-04).  
Може спричинити алергічні реакції!

### Застосування

<b>Підготовка поверхні</b>	Перед нанесенням ґрунтовки поверхню необхідно очистити від бруду, пилу, залишків вапняні побілки, старих шпалер та крейди. Видалити без залишку ділянки покриття з поганою здатністю до навантажень (VOB, частина C, DIN 18363, параграф 3. Примітка)
<b>Розбавлення</b>	Перед використанням розбавити водою у співвідношенні: - 1 : 3 для гладких поверхонь з низькою поглинаючою здатністю; - 1 : 1 для шорстких і пористих поверхонь з високою поглинаючою здатністю (пористістю). Для інших типів поверхонь міра розбавлення знаходиться в діапазоні від 1:1 до 1:3 і визначається пробним шляхом. Розбавляти виключно водою! Інші речовини, у тому числі інші ґрунтовки додавати забороняється!
<b>Нанесення покриття</b>	Засіб готовий до застосування. Наносити на основу за допомогою валика, малярної щітки або методом безповітряного розпилення. Роботи виконувати при температурі навколишнього повітря і поверхні не менше 5°C і не більше 30°C у приміщеннях, що добре провітрюються. Відразу після використання інструменти промити водою.
<b>Витрата</b>	100-150 мл/м <sup>2</sup> в розбавленому вигляді в залежності від поглинаючої здатності та пористості поверхні. Точна витрата визначається пробним нанесенням.
<b>Час висихання</b>	При температурі (+20±2)°C та відносній вологості повітря 65% поверхня висихає через 30-60 хв. При меншій температурі та більшій вологості час висихання збільшується. Для забезпечення найкращого результату рекомендується піддавати поверхню подальшій обробці через 12 годин.

### Зберігання та утилізація

<b>Зберігання</b>	Зберігати при температурі від +5 °C до +25 °C у щільно закритій тарі. Не допускати замерзання! Гарантійний термін зберігання – 24 місяці.
<b>Утилізація</b>	 Утилізувати тільки порожню упаковку. Рідкі залишки продукту можуть бути утилізовані як відходи фарб на водній основі, затверділі залишки продукту - як затверділі фарби або побутове сміття.