

# Ґрунтівка

## Універсальна LuXe

### Опис продукту

<b>Сфера застосування</b>	Призначена для підготовки поверхні основ перед фарбуванням, поклейкою шпалер, виправленням тріщин, швів тощо. Утворює швидковисихаюче покриття, структура якого сприяє проникненню повітря. Після висихання частинки ґрунтовки, що проникли в пори, зміцнюють основу. Створює гідроізолюючий шар, що захищає основу від проникнення вологи. Може застосовуватись для внутрішніх або зовнішніх робіт. Оптимальний вибір для підготовки основ фасадів або приміщень із підвищеною вологістю.	
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>✓ Захищає основу від проникнення вологи</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, консерванти.	
<b>Колір</b>	Білий	
<b>Об'єм упаковки</b>	1,0 л - ~8 м <sup>2</sup> 2,0 л - ~16 м <sup>2</sup> 5,0 л - ~40 м <sup>2</sup> 10,0 л - ~80 м <sup>2</sup>	
<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>	~ 1,04 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-бензізотіазол-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>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>Розбавлення</b>	При необхідності може бути розбавлена водою (для збереження якостей не розбавляти більше, ніж на 10%). Розбавляти виключно водою! Інші речовини, у тому числі інші ґрунтовки додавати забороняється!
<b>Витрата</b>	100-150 мл/м <sup>2</sup> на гладкій поверхні з нормальною поглинаючою здатністю. Для шорстких і пористих поверхонь витрата може бути збільшена. 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.