



# Krautol Relieffarbe

Рельєфна водно-дисперсійна акрилова фарба для зовнішніх та внутрішніх робіт

## Опис продукту

### Сфера застосування:

Рельєфна фарба з хорошою покривною здатністю для створення структурованих покриттів. Фарба дозволяє перекрити дрібні тріщини, а також створює оптичний ефект вирівнювання поверхні.

### Придатні основи:

- вапняно-цементні штукатурки;
- бетон;
- гіпсові штукатурки та плити;
- дисперсійні фарби, що здатні витримувати навантаження.

### Властивості:

- атмосферостійка;
- екологічно чиста;
- легко наноситься та структурується;
- має низьку водопроникність (клас 3 за DIN EN 1062);
- має високу паропроникність (клас 1 за DIN EN 1062);
- має високу покривну здатність.

### Упаковка:

Відро 15,6 кг.

### Колір:

Білий. Тонування машинним способом по системі Color 2,0.

### Ступінь глянцеу:

Матовий.

### Склад:

Дисперсія синтетичної смоли, вода, пігменти, мінеральні наповнювачі та добавки. Максимальне значення вмісту летких органічних сполук (ЛОС) згідно українського Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (підкатегорія А/3) складає 75 г/л. Європейські норми вмісту летких органічних сполук (ЛОС) для продуктів даної категорії А/с: 40 г / л (2010 г). Даний продукт містить не більше 10 г / л ЛОС.

### Зберігання:

Зберігати в щільно закритих упаковках у прохолодному, захищеному від дії сонячних променів місці за температури від + 5 ° С до + 35 ° С. Гарантійний термін зберігання в оригінально закритій упаковці 24 місяці від дати виготовлення.



## Застосування

### Підготовка основи:

При підготовці основи необхідно дотримуватись вимог СНиП 3.04.01-87 та ДБН В.2.6-22-2001. Поверхні основ повинні бути рівними, міцними, чистими, сухими і з несучою здатністю. Забруднення і речовини, що знижують адгезію, наприклад: опалубні масла, залишки будівельних розчинів і інших матеріалів, а також фарбовані покриття, що відшаровуються, потрібно видалити. Сильно вбираючі поверхні, а також поверхні, забруднені пилом необхідно ретельно очистити і обробити ґрунтовкою Krautherm Quarzgrund або Krautol Akryl Grund.

### Приготування розчину:

Вміст ємності перед застосуванням ретельно перемішати. Фарбу необхідно нанести в один шар і рівномірно розподілити по поверхні валиком з ворсом 18 мм (і більше, наприклад - 21 мм) або гладким шпателем. Відразу після нанесення фарби необхідно додати поверхні бажану структуру (поролоновим або структурним валиком, кельмою).

### Метод нанесення:

Наносити пензлем, валиком або методом безповітряного нанесення.

### Витрата:

Продукт	Приблизна витрата (г/м <sup>2</sup> )
Krautol Relieffarbe	350-500

Витрата вказана в один шар. Точна витрата визначається шляхом нанесення пробного покриття на конкретному об'єкті.

### Умови застосування:

Під час нанесення температура основи і навколишнього середовища повинна бути від + 5 ° С до + 35 ° С, а відносна вологість повітря нижче 80%. Не виконувати роботи під прямим впливом сонячних променів, сильному вітрі і під час опадів.

### Висихання/час висихання:

Поверхня висихає через 12 годин, через 24 години можна наносити подальше покриття. При більш низькій температурі і більш високій вологості повітря час висихання, відповідно, збільшується. У холодну пору року і при підвищеній вологості повітря потрібно розраховувати на збільшення часу сушіння.

Для захисту від дощу під час висихання будівельні риштування необхідно покривати захисним тентом або спеціальною сіткою..

### Чистка інструментів:

Відразу після застосування помити робочий інструмент водою.



**Вказівки:**

Необхідно ретельно закривати прилеглі поверхні, особливо скло, кераміку, лаковані поверхні, клінкерну цеглу, натуральні камені, метал, а також необроблене або покрите лазур'ю дерево. Бризки відразу змити водою

**Зауваження**

**Вказівки для безпечного використання:**

Матеріал токсичний для водних організмів. У водоймах може мати довготривалий шкідливий вплив. Зберігати в недоступних для дітей місцях.

У разі потрапляння в очі негайно і ретельно промити водою і звернутися до лікаря. У разі потрапляння на шкіру негайно змити матеріал водою з милом. Не допускати попадання в каналізацію, водойми і ґрунт. У разі проковтування негайно звернутися до лікаря, оскільки існує небезпека ураження мікрофлори кишечника.

**Утилізація:**

Затверділий матеріал утилізувати як будівельне сміття. На переробку здавати лише пусту тару.

**Інші зауваження:**

У даній технічній інформації не розглядаються всі можливі основи, що застосовуються на практиці, і їх обробка.

При обробці основи, що не вказана до цієї технічної інформації, звертайтеся за консультаціями в компанію Saparol. Компанія Saparol буде рада надати консультації з конкретних умов об'єкта.