



Krautol Fassaden Finish

Стирол-акрилова фасадна фарба

Опис продукту

Сфера застосування:

Атмосферостійка вододисперсійна фарба з гарною покривною здатністю.

Придатні основи:

Мінеральні основи:

- вапняно-цементні штукатурки
- гіпсові штукатурки і шпаклівки
- силікатна і керамічна цегла
- бетон

Старі основи з гарною здатністю до навантажень:

- дисперсійні штукатурки
- дисперсійні фарби

Властивості:

- атмосферостійка
- водорозчинна
- екологічно чиста
- легко наноситься
- низька водопроникність (клас 1 согласно DIN EN 1062)
- висока паропроникність (клас 1 согласно DIN EN 1062)
- висока зносостійкість (клас клас вологого стирання 3 згідно DIN EN 13300)
- гарна покривна здатність (клас 3 при виході 7 м²/л согласно DIN EN 13300)

Тара:

Відро 10л.

Колір:

Біла. Може бути затонована власноруч в пастельні тони звичайними повнотоновими і тонувальними фарбами на дисперсійній основі.

Степінь глянцею:

Матова.

Склад:

Дисперсія синтетичної смоли, вода, мінеральні пігменти, 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.

Технічні параметри:

Найменування	Показник
Максимальна величина зерна	< 100 мкм
Щільність	1,55 г/см ³

Продукт виготовляється згідно ТУ У 24.3-33811506-001:2007

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 гарною здатністю до навантажень Забруднення і речовини, що знижують адгезію, наприклад: опалубні масла, залишки будівельних розчинів і інших матеріалів, а також пофарбовані покриття, що відшаровуються, потрібно видалити. Сильно поглинаючі поверхні, поверхні з легким осипом а також поверхні, забруднені пилом необхідно ретельно очистити і обробити ґрунтовкою Krautol Akryl Grund..

Підготовка продукту:

Вміст ємності перед застосуванням ретельно перемішати. Нанести ґрунтувальне покриття фарбою розведеною максимум 10% води і фінішне покриття нерозбавленою або за потреби розведеною максимум 5% води.

Метод нанесення:

Наносити пензлем, валиком або методом безповітряного нанесення.

Витрата:

Продукт	Приблизна витрата (мл/м²)
Krautol Fassaden Finish	≈ 150

Витрата вказана на один шар. Точний 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 4-6 годин, через 12 годин можна наносити подальше покриття. При більш низькій температурі і вищій 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 ліси варто накрити 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 землю. У разі проковтування негайно звернутися до лікаря, оскільки існує небезпека ураження мікрофлори кишечника. При нанесенні машинним способом не вдихати аерозольний туман.

Утилізація:

На вторинну переробку здавати лише спорожнену тару. Затверділі залишки матеріалу утилізувати як будівельне сміття.

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 Sapaol. Компанія Sapaol буде рада надати консультації з конкретних умов об'єкта.