

KRAUTOL Akryl Grund

Акрилова, прозора, водно-дисперсійна ґрунтовка глибокого проникнення для зовнішніх і внутрішніх поверхонь.

Опис продукту

Сфера застосування:

Водорозчинна ґрунтовка для зміцнення основи і для вирівнювання поглинаючої здатності пористих, вбираючих поверхонь та поверхонь з легким осипом піску штукатурок і мінеральних поверхонь.

Властивості:

- Оптимальна глибина проникнення
- Поліпшує адгезію наступних покриттів
- Водорозчинна
- Легко наноситься

Упаковка:

Каністра 10 л

Колір:

Прозорий після висихання

Щільність:

1 кг/дм³

Склад:

Стирол-акрилова дисперсія, вода, аддитиви.

Максимальне значення вмісту летких органічних сполук (ЛОС) згідно українського Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (підкатегорія А/8) складає 50 г/л. Європейські норми вмісту летких органічних сполук (ЛОС) для продуктів даної категорії А/н: 30 г / л (2010 г). Даний продукт містить менше 1 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:

Застарілі відшарування і відкладення бруду видалити без залишку напірними струменями води або сухим механічним способом. Основи повинні бути міцними, чистими, сухими, здатними витримувати навантаження і не містити речовин, що перешкоджають зчепленню (наприклад: жирів, масел, смол тощо). На нові штукатурки наносити лише за 2 тижні.

Метод нанесення:

Вміст ємності перед використанням ретельно перемішати. Грунтовку нанести широкою щіткою в нерозбавленому вигляді насиченим шаром 1-2 рази, залежно від поглинаючої здатності поверхні, при цьому не наносити зайвої кількості матеріалу. Не допускати утворення блискучого шару.

Витрата:

Продукт	Приблизна витрата (кг/м ²)
Krautol Akryl Grund	~ 150 мл/м ²

Точна витрата визначається методом пробного нанесення на об'єкті.

Умови застосування:

Не змішувати з іншими матеріалами, фарбами, грунтовками і розчинниками. Не працювати під дією прямих сонячних променів, при сильному вітрі або при високій вологості повітря. Під час нанесення температура основи і навколишнього середовища повинна бути від + 5 ° С до + 35 ° С, а відносна вологість повітря нижче 80%.

Сушіння:

За температури + 20 ° С і 65% вологості повітря приблизно через 4-6 годин поверхня готова до подальшої обробки. Більш низькі температури і вища вологість збільшують час висихання.

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

Чистка інструментів:

Одразу після використання інструменти промити чистою водою.

Зауваження**Вказівки для безпечного використання:**

Матеріал є 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.

Утилізація:

Затверділий матеріал 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 Caparol. Компанія Caparol буде рада надати консультації з конкретних умов об'єкта.