



Техническое Описание

ASOCRET-OS/RS (АСОКРЕТ-ОС/РС)

Артикул № 20 5526
04.12

Перекрывающее трещины, защитное покрытие

Свойства:

АСОКРЕТ-ОС/РС является однокомпонентной пигментированной, стирол-акрилатной полимерной дисперсией.

ASOCRET-OS/RS:

- Устойчиво к щелочам и атмосферному воздействию
- Паропроницаемое
- Препятствует проникновению CO₂ и SO₂
- Холодно-эластичный и перекрывает поверхностные волосяные трещины ≤ 0,3 мм.

Области применения:

ASOCRET-OS/RS применяют в сочетании с ASOCRET-FS, тонкодисперсной шпатлевкой, в качестве защиты поверхности OS-S II согласно с TL/TP ZTV-SIB.

ASOCRET-OS/RS применяются на поверхности на цементных основаниях, таких как бетон, штукатурка, ремонтных растворах и шпатлевках ASOCRET, как защитное покрытие.

АСОКРЕТ-ОС/РС компонент АСОКРЕТ-ОС Система 2

Технические данные:

Основа:	полимерная дисперсия
Цвет:	RAL 7032
Плотность:	1,4 г/см ³
Содержание твердого вещества:	≈ 68 вес.%
Температура применения:	мин. +8°C, макс. +40°C (при отн. влажности макс. 80%)
Время высыхания:	примерно через 24 часа (при плюс 20°C, и отн. влажности воздуха 60%)
Время нанесения:	не ограничено
Защитные свойства (в расчёте на эквивалентную толщину воздушного слоя):	
-по H ₂ O	S _d ≤ 1 м
-по CO ₂	S _d ≥ 100 м
Испытания на адгезионную прочность:	не ранее чем через 14 суток
Очистка рабочих инструментов: после работы инстру-	

менты следует немедленно тщательно промыть водой.

Упаковка: канистра по 15 л.

Хранение: 12 месяцев в закрытых поставляемых упаковках в сухом и прохладном помещении.

Требования к поверхности:

Обрабатываемые поверхности должны быть: сухими, твердыми, шероховатыми и обладать несущими способностями; очищенными от таких препятствующих или уменьшающих адгезию субстанций, как пыль, известковое тесто, остатки окраски и т.д.

В зависимости от характера загрязнения обрабатываемой поверхности следует применять следующие способы ее подготовки для работы с материалом: подметание, обработка пылесосом, чистка щеткой, шлифовка, фрезерование, струйная обработка.

Для получения равномерной толщины слоя защитного покрытия неровности, дефекты и поры следует устранить при помощи подходящих материалов из системы ASOCRET-PCC согласно инструкции производителя. Предусматривать трещины ≥ 0,3 мм как швы, согласно DIN 18 540

Способ приготовления:

ASOCRET-OS/RS поставляется в готовом для применения виде. Перед началом работы материал требуется лишь слегка перемешать.

Методы нанесения/расход:

Защитное покрытие:

ASOCRET-OS/RS наносится валиком или щеткой за 2-3 рабочих прохода. В материал для первого рабочего прохода вводят макс. 5% воды.

Расход: 200-250мл/м² за один рабочий проход

Физиологическая характеристика и меры по безопасности:

После отверждения ASOCRET-OS/RS становится безопасным с физиологической точки зрения. При работе с материалом следует соблюдать профессиональные Меры безопасности, а также указания на упаковке.

Примечание:

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продажи и поставки. В случае возникновения любых вопросов, пожалуйста, обращайтесь к нам по телефону или электронной почте. Мы всегда готовы помочь и ответить на ваши вопросы.



