

МФЦ Стоплак 610

Импregnация поверхности

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МФЦ Стоплак 610 - это синтетический раствор на базе акрилатной дисперсии. Содержит активные реактивы, позволяющие проникнуть глубоко в основание, где после высыхания состав затвердевает. Поверхность остается открытой для диффузии, однако с уменьшенной поглощающей способностью.

ПРИМЕНЕНИЕ

МФЦ Стоплак 610 предназначен для обработки новых и старых поверхностей из выравнивающих материалов МФЦ или стандартных бетонных поверхностей. Улучшает механическую и химическую устойчивость, облегчает очистку и уход за полами, для свежих поверхностей обеспечивает равномерное созревание.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Консистенция	молочно-белая жидкость
Объемный вес	1,02 кг/л
Значение pH	8 – 9
Проницаемость водяных паров	класс I (проходимый для водяных паров)
УФ устойчивость	очень хорошая
Содержание летучих веществ (VOC)	удовлетворительное

Затвердевание для хождения	2 часа
Затвердевание для езды	24 часа
Полная нагрузка	7 дней

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть чистой, достаточно монолитной, без пыли и жирности, которые могут ухудшить прилегание. Новые поверхности обрабатываются только после затвердевания для хождения.

ПРИМЕНЕНИЕ

МФЦ Стоплак 610 наносится на поверхность распылителем или лейкой. Разотрите раствор равномерно мягкой щеткой или резиновым скребком. В зависимости от гигроскопичности поверхности наносите раствор 1-2 раза так, чтобы не образовывались лужи. МФЦ Стоплак 610 - это быстросохнущий состав. Требуемая температура основания, МФЦ Стоплак 610 и среды при нанесении устанавливается в диапазоне от +5 до +25°C.

РАСХОД

В зависимости от типа поверхности 0,1 - 0,15 л/м².

ОЧИСТКА И УХОД

Все используемые инструменты хорошо промойте водой. При чистке полов рекомендуем использовать чистящую машину с чистящим mopом и стандартные чистящие средства без органических растворителей (< 8 pH). В зависимости от интенсивности очистки рекомендуется восстанавливать пропитку с регулярным интервалом 3 - 6 месяцев.

УПАКОВКА

Упаковка в пластмассовых ёмкостях по 1, 3, 5, 10, 20 и 25 л.

ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС

Если Вам необходима более подробная информация, обратитесь, пожалуйста, к нашим торговым представителям.

СКЛАДИРОВАНИЕ

Складировать в закрытых упаковках, в крытых сухих складах при мин. температуре +5°C.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантийный срок составляет 6 месяцев от даты производства. Дата производства приведена на упаковке. Производитель гарантирует декларируемые свойства и параметры изделия при соблюдении предписанных технологических инструкций, однако не предоставляет дальнейшие гарантии на действия, связанные с неправильным использованием и применением.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Подробные данные, касающиеся безопасного обращения и охраны здоровья, приведены в листе безопасности.

