

# МФЦ Санфикс 260

Санирующий раствор  
(наполняющий)



## ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МФЦ Санфикс 260 – это смесь для раствора на базе цемента, наполнителя и специальных добавок. Поставляется в виде предварительно смешанной сухой смеси, которая на строительном объекте смешивается с водой.

## ПРИМЕНЕНИЕ

МФЦ Санфикс 260 предназначена для ремонта и перепрофилирования бетонных конструкций. Наносится с толщиной слоя 5 – 50 мм за одну рабочую операцию. Расход сухой смеси составляет 1,7 кг/мм<sup>2</sup>.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Толщина слоя	5 – 50 мм
Время коррекции	20 мин
Время обрабатываемости (в зависимости от условий укладки)	45 мин
Значение pH	11
Объёмная плотность смеси	1500 кг. м <sup>3</sup>
Прочность на сжатие через 28 дней	мин. 30 МПа
Прочность на растяжение при изгибе через 28 дней	мин. 6 МПа
Прочность на отрыв через 28 дней	мин. 2 МПа
Относительное изменение длины	макс. – 0,04 %
Макс. диаметр зёрен наполнителя	1,6 мм

- параметры материала в среде 23°C и относительной влажности воздуха 50%

## ОСНОВАНИЕ

Основание должно быть стабилизировано, без свободных частиц и жирности с последующим отсасыванием пыли.

## СМЕШИВАНИЕ

Сухая смесь размешивается непосредственно перед применением с питьевой водой в соотношении 4,5 литра воды на 25 кг сухой смеси. Размешивание производится дрелью в ёмкости для размешивания дрелью при помощи смесительной насадки. Оптимальное время размешивания 2 – 3 мин. при 300 об/мин. Состав должен быть размешан так, чтобы возникла однородная хорошо растираемая паста. После размешивания оставить на 5 минут отстояться и снова непродолжительно размешать.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Нанесение должны осуществлять только обученные работники на основании разработанного плана работ по санированию. Раствор наносится вручную по классической технологии, поверхность выравнивается рейкой, деревянной, пластмассовой или стальной гладилкой. Если наносится несколько слоёв состава, необходимо чтобы новый слой всегда наносился еще на „живой“, не затвердевший материал. Требуемая температура основания, раствора и среды при нанесении устанавливается в диапазоне от +5 до +25°C.

## УХОД

При нанесении и в начальной фазе застывания необходимо предотвратить воздействие сильного сквозняка и экстремальных температур. Поверхность необходимо защитить от механического повреждения в течение 48 часов после нанесения.

## КАЧЕСТВО

Во время производства МФЦ Санфикс 260 постоянно контролируется лабораторными тестами. Основной предпосылкой успешного нанесения является соблюдение предписанной технологии.

## СКЛАДИРОВАНИЕ

Материал упаковывается в мешки по 25 кг и складывается на деревянные поддоны (по 40 мешков). Складировать в соответствующей среде, не должен подвергаться воздействию влажности, чрезвычайно низких и высоких температур.

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

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

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Изделие содержит цемент. Цемент вступает с водой в щелочную реакцию. Защитите глаза и предотвратите контакт с кожей. При манипулировании с сухой смесью возникает опасность вдыхания пылевых частиц, рекомендуем использовать защитный респиратор. При попадании в глаза промойте их под проточной водой и обратитесь к врачу. Беречь от детей.

