

Общество с ограниченной ответственностью



Kimitech EPOSAN

ST3-503

Описание

Kimitech EPOSAN –однокомпонентный укрепляющий материал, для обработки поверхностей с плесенью из-за конденсата, подготавливает их к последующей обработке Kimitech K20 смолой.

Применение

Kimitech EPOSAN готов к использованию, наносится на обрабатываемую поверхность с помощью щетки. Спустя по меньшей мере 3 часа после обработки поверхности Kimitech EPOSAN, нанесите 3 слоя Kimitech K20.

характеристики	среднее значение
Консистенция	Жидкость
цвет	Белый
плотность UNI EN ISO 2811-1	1,02 –1,06 гр\см ³
pH UNI 8311	7 –8
Содержание твердых веществ UNI 8309	10 –11%
вязкость по Брукфильду (300 г.р.м и 25°C) UNI 8490-3	1 –10 mPa.s
классификация опасности 1999\45\CE и 67\548\CEE	Отсутствует
минимальная температура нанесения	+2°C



Украина, г. Днепропетровск,
49000, Артема, 47

Тел. +38 056 785-32-21, +38 067 857-26-62, +38 099 905-98-60,
Факс. +38 056 785-32-21, Skype:evgeniy-bitum, ICQ:550-395-048
e-mail: bitum@ua.fm, www.bitumplus.com

Расход

0,1 кг\м² на один слой

Упаковка

Пластиковая тара на 1 кг

Пластиковая тара на 5 кг

Хранение

Не противостоит морозу. Храните продукт в защищенном и сухом месте при температуре не ниже 5°C, в герметичных упаковках. При таких условиях срок хранения 24 месяца.

Меры предосторожности

Проветривайте помещения во время нанесения материала и спустя 24 часа после окончания работы. Обработка поверхности закончена только тогда, когда, кроме укладки Kimitech EPOSAN, следует сплошная укладка Kimitech K20 в 3 слоя. При работе с материалом используйте перчатки, защитные крема и очки во избежание контакта с глазами и кожей. В случае попадания в глаза, обильно промойте водой и проконсультируйтесь с врачом. Информация основана на собственных опытах и поэтому является точной. Клиент должен сверяться с инструкцией и помнить, что продукт предназначен только для своего четкого использования.

