

Общество с ограниченной ответственностью



BETONFIX PL

ST3 –403

Описание:

Betonfix PL –готовый к использованию гидравлический, очень жидкий раствор с высокой сульфатостойкостью и механической прочностью. Не содержит хлоридов и других веществ, которые могут повредить металл.

Использование:

Betonfix PL разработан для укрепления столбов, опор, балок с высокой сульфатостойкостью и стойкостью к химическому воздействию.

Нанесение:

Betonfix PL готов к использованию после добавления 5,5 –6,5 л. питьевой воды на каждые 20 кг. Может смешиваться и наноситься обычными инструментами. Наносите при температуре не ниже + 2°C

Характеристика	Среднее значение
вид	порошок
цвет	серый
удельный вес UNI 9446	1,0 ± 0,1 гр./см ³
классификация опасности 1999/45/CE 67/548/CEE	может вызвать раздражение
максимальный размер наполнителя UNI EN 1015 –1	200 микрон
объем свежего раствора	2100 ± 50 кг/м ³



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

UNI EN 1015 –6	
консистенция смеси UNI 7044/72	60 –80 см.
duration смеси UNI 1015 –9	60 ± 20 минут
период затвердевания UNI EN 196 –3	начало: 100 ± 30 минут конец: 300 ± 30 минут
минимальная температура нанесения	+ 2°C
pH смеси	12 ± 0,5
выделяемые вещества (водоотделение и т. п.) UNI 8998	_____

Свойства затвердевшего материала	Среднее значение
сопротивление давлению UNI EN 12190	1 gg. > 38 МПа 7 gg. > 61 МПа 28 gg. > 71 МПа
стойкость при деформациях UNI EN 12190	1 gg. > 5 МПа 7 gg. > 5,6 МПа 28 gg. > 7 МПа
модуль упругости UNI 6556	23980 ± 1000 МПа

Упаковка:

Полиэтиленовый пакет, 20 кг.

Палета 1,200 кг

Расход:

1,5 кг на каждый **заполняемый** литр

Хранение:

Нельзя хранить во влажном, сыром помещении. В сухом помещении, в закрытой, герметичной упаковке срок хранения 12 месяцев.

Меры предосторожности:

Не добавляйте другие вещества (цемент, известь, мел). Проверьте целостность упаковки перед использованием. Открыв упаковку, нужно израсходовать весь материал. Нельзя снова смешивать материал с водой, если начался процесс затвердевания. Технические характеристики и способы применения основаны на собственных опытах, проведенных в лабораториях, и поэтому



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

являются точными. Клиент должен сверяться с инструкцией и помнить, что продукт предназначен только для своего четкого применения.



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