





СВОЙСТВА

- Не содержащий растворителей, пастообразный гидрофобизатор на основе силана
- Глубоко проникает в бетонную основу, паропроницаем и устойчив к щелочам
- Укрепляет бетонную поверхность, преп ятствует транспорту растворенных в воде солей
- По сравнению с жидкими средствами обеспечивает большую глубину прон икновения, более длительную устойчивость
- Стабилизирует цвет, экологически безопасен, устойчив к морозу и размораживающим солям
- Препятствует увлажнению поверхности изнутри
- Прост в обработке, тиксотропен, обладает хорошей адгезией к поверхности, высокоэкономичен, наносится в один рабочий проход
- Прост в обработке потолочных поверхностей
- Проконтролирован согласно соответствующим нормам и директивам, и сертифицирован ISO 9001

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Гидрофобизация и защита от влаги поверхностей бетона и раствора, эксплуатируемых в атмосферных условиях
- Грунтовка для последующих OS-покрытий
- Импрегнирование и укрепление
- Защита от внутренней влажности покрытий

O2A



ПАГЕЛЬ® ГИДРОФОБИЗАТОР

02A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Тип		O2A
Консистенция		Пастообразная
Цвет		Молочно-белый
Основа		Силан
Содержание активног вещества	г о %	80
Плотность	г/см³	0,9
Соотношение при смешивании	Готов	о к применению
Точка воспламенения	°C	+30
Температура обработки		
Мин	н. °С	+8
Мак	c. °C	+40
rel. Luftfeuchte	%	<80
Время обработки	innerhalb h	unbegrenzt
Расход	макс., г	200
Число нанесений 1		
Технические характеристики получены в температуре 23°C и 50% влажности воздуха		

Хранение: 12 месяцев в закрытой упаковке,

сухом помещении до 30°C, защищая

от мороза.

Упаковка: 15 кг -емкость.

ОБРАБОТКА

ОСНОВА: очищенная от незакрепленных субстанций, свободная от дефектов, обеспыленная.

Новый бетон импрегнировать через 4 – 6 недель. Возраст отремонтированных поверхностей должен составлять 28 суток.

ОБРАБОТКА: ○2A наносится распылением или накатыванием роликом. Не разбавляется. Молочно-белый цвет исчезает.

ОЧИСТКА: Инструменты очищаются водой.

www.superbeton.su (495) 648-52-04

Данные этого проспекта, технологическая консультация и прочие рекомендации базуруются на осное общирных научно- исследовательских работах и минеощегося опъта. Однако они не являются обазательными также в связи си гравовой хораной третьих лиц и не освобождают заказчика от собственного контроля и пороверки пригофисти предлагаемых продуктов вместе с технологией применения в имеющихся условиях. Приведенные параметры были установлены в температуре 20 °C. Это усредненные данные. Возможны отклонения. Наши технические консультанты хожтно помогу Твам в любое время. Мы рады оказанному Вами интересу к нашим продуктам. С выпуском данного проспекта вся ранее опубликованная информация о продуктах теряет силу.







WOLFSBANKRING 9 · D-45355 ESSEN
TEL. +49 (0) 2 01-6 85 04-0 · FAX +49 (0) 2 01-6 85 04-31
INTERNET: WWW.PAGEL.COM · E-MAIL: INFO@PAGEL.COM