



«Сделай ПОЛ Универсал»

Ремонтный состав

ТУ 2388-006-37271917-2015



тел.: +7 (495) 766-80-50, +7 (495) 768-80-70

www.sdelaypol.ru



«Сделай ПОЛ Универсал»

Ремонтный состав

ТУ 2388-006-37271917-2015

НАЗНАЧЕНИЕ

Ремонтный состав, предназначен для ремонтных работ по свежесушеному и старому бетону, для создания защитного и гидроизоляционного слоя под системы наливных полов, подвергающихся значительным нагрузкам. Может использоваться как самостоятельное покрытие, так и в комплексе с другими материалами.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Помещения с высокими механическими нагрузками, в том числе со специальными требованиями (производственные, складские, ремонтные помещения, гаражи, ангары. Школы, больницы, пищевые производства. Торговые центры, офисы и др.). Покрытие может наноситься на влажные основания, на свежий бетон. Покрытие является экологически чистым, может применяться в пожаро- взрывоопасных местах, в местах скопления людей.

СОСТАВ

3-х компонентный уретановый компаунд состоит из полуфабриката - водной дисперсии уретанового пленкообразователя с целевыми добавками, отвердителя и сухой смеси. Компоненты смешиваются перед употреблением с помощью механической мешалки. НЕ РАЗБАВЛЯТЬ. ПОКРЫТИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ВЫСОКОЙ СТОЙКОСТЬЮ К ВОЗДЕЙСТВИЮ МИНЕРАЛЬНЫХ И ОРГАНИЧЕСКИХ СРЕД И МЕХАНИЧЕСКОЙ ПРОЧНОСТЬЮ НА СЖАТИЕ И НА ОТРЫВ.

Технические характеристики

Значения получены при испытании образцов, производимых в лабораторных условиях при температуре +23°C. Указанные данные рассматриваются только как общее руководство.

Внешний вид покрытия	однородная, ровная матовая поверхность.
Массовая доля нелетучих веществ смеси компонентов, %, не менее	80
Время жизнеспособности композиции, мин., не менее, минут	15
Готовность к пешеходным нагрузкам, час	24
Готовность к полным нагрузкам, сут	5

УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Для нанесения ремонтного состава на подготовленную поверхность необходимо иметь следующее оборудование: низкооборотная механическая мешалка для смешения компонентов со специальной насадкой, набор зубчатых и сплошных шпателей для распределения состава по поверхности, , растворитель для очистки инструмента, перчатки для защиты рук, респираторы для защиты органов дыхания.

- Необходимо тщательно обеспылить основание промышленным пылесосом.
- Смешать механическим устройством (низкооборотная дрель) компонента А (жидкость молочного цвета) с компонентом Б с последующим добавлением сухой смеси до образования однородной массы.
- После перемешивания компонентов незамедлительно приступить к работе.

ВРЕМЯ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ КОМПОЗИЦИИ НЕ МЕНЕЕ 15 МИНУТ

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

инструменты очистить водой и промыть ацетоном.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

- 18 месяцев со дня изготовления, хранить при температуре не ниже плюс 5° С.