

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



PERMODUR гидроизоляционный состав

Артикул: 03.022 Редакция №: 01 Дата публикации: 01.01.2018

Описание: Эластичный жидкий гидроизоляционный материал на основе акриловой дисперсии.

Область применения: Для гидроизоляции строительных конструкций, крыш, террас, фундаментов, стен подвалов, подоконников, бассейнов, резервуаров для непитьевой воды, цистерн и т.п.. На поверхности, которые будут подвергаться механическим воздействиям, следует нанести защитное покрытие, такое как стяжка и т.п.

Свойства: Состав белого цвета, не содержит растворителей и битума. Обладает превосходными адгезионными свойствами. Легко наносится. Образует бесшовный изоляционный слой. Благодаря своей эластичности не трескается из-за перепадов температур. Обладает высокой устойчивостью к химическим веществам, УФ-излучению, к появлению и росту плесени, водорослей и грибков.

Технические характеристики

Вид : Полупрозрачное гладкое покрытие

Цвет: Белый перламутрВязкость: $130 \pm 5 \text{ KU/25°C}$ Плотность: $1,34 \pm 0,02 \text{ г/см}^3$ Твердое вещество: $66 \pm 2 (120 \text{°C}, 30 \text{ мин})$

oH : 8.5 ± 1

Расход : $0.8-1.2 \text{ кг/м}^2 (0.60-0.90 \text{ л/м}^2)$ в зависимости от впитывающей способности и типа

поверхности. Для определения точного расхода рекомендуется провести пробное нанесение.

Время высыхания : Высыхание на отлип 1-2 часа

(23 ° C, 50% Влажность) : Полное высыхание 24 часа (в зависимости от толщины покрытия)

: Интервал между слоями 6 часов

Точка возгорания : Нет

Форма упаковки : 20 кг (14,4 л) - 10 кг (7,2 л) - 3,5 кг (2,5 л) - 1 кг (0,7 л).

Подготовка поверхности

Недавно оштукатуренные поверхности: Для прочности адгезии состава все поверхности следует очистить от пыли, жира, излишней штукатурки. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Оштукатуренные поверхности следует покрывать не ранее 20 дней после нанесения штукатурки. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлёвки Permomacun.

Ранее окрашенные поверхности: Поверхность очистить от грязи, пыли, остатков старой отслоившейся краски. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлёвки Permomacun. Перед нанесением состава необходимо убедиться, что поверхность твердая, чистая и сухая.

Применение: Перед использованием материал тщательно перемешать. В первую очередь нанести состав Permodur на швы, затем покрывается вся поверхность. Состав наносится кистью или валиком в 2-3 слоя с интервалом между слоями не менее 6 часов. Слои следует наносить под углом 90° друг к другу (перекрестно). Все используемые инструменты можно мыть водой.

Разбавление: Первый слой необходимо разбавить на 40% водой. Второй и последующие слои наносятся без разбавления.

Хранение: Срок хранения 3 года в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и замерзания. Складировать на паллете в высоту не более 5 шт. в таре 15 л и 12 л, 6 шт. в таре 7.5 л, 7 шт. в таре 2.5 л.

Утилизация: Жидкие отходы не выливать в канализацию. Пустую сухую тару можно утилизировать как бытовой мусор.

Важные рекомендации

- ❖ Тщательно смешать до однородности перед использованием.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +5°C до +35°C.
- ❖ Не наносить на очень влажные и горячие поверхности и при сильном ветре.
- Беречь продукт от экстремально высоких и низких температур.
- Разбавлять следует только необходимое количество состава.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Р102: Хранить в недоступном для детей месте.

Р262: Избегайте контакта с глазами, кожей или одеждой.

Р270: Не ешьте, не пейте и не курите во время использования этого продукта.

Р273: Избегайте утечки.

Р302+Р352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.

РЗ05+РЗ51+РЗ38: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снимите контактные линзы, если они есть. Продолжайте промывать.

EUH 208: содержит смесь 5-хлор-2-метил-4-изотиазолин-3-он и 2-метил-2H-изотиазол-3-он (Cas №: 55965-84-9) и 2-октил-2-изотиазол-3-он (Cas №: 26530-20-1). Может вызвать аллергическую реакцию.

Настоящий технический паспорт подготовлен с учетом общих условий. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом технического обслуживания. В противном случае наша компания не несет ответственности.

S12. F04 Технический паспорт / Версия: 01 / Дата выпуска: 01.01.2018 - Стр. 2 / 2