

TEKADOM



Водонепроницаемое покрытие



Tekadom водонепроницаемое покрытие – эластопластичная масса для устранения течей и заполнения трещин, применяется также в качестве защитного средства. Можно использовать при любых погодных условиях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- широкий спектр использования
- быстрый ремонт при любых погодных условиях, также при дожде или снеге
- применим для сухих, мокрых и жирных поверхностей
- хорошая адгезия практически к любым поверхностям: алюминий, цинк, свинец, стекло, камень, асфальт, битум, твердый ПВХ, черепица, древесина
- прост в применении
- не требует предварительного нанесения грунтовки
- может наноситься на вертикальные поверхности
- можно заполнять трещины и отверстия шириной несколько миллиметров
- обладает высокой эластичностью
- можно покрывать акриловыми лаками
- устойчив к любым погодным условиям
- не устойчив к воздействию растворителей
- не совместим с пенополистиролом и ПВХ пленкой

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для устранения различных течей и заполнения трещин
- Защитное средство
- Используется внутри и снаружи зданий – балконы, террасы, крыши, ограды. Подходит также для обработки придорожных канав, краев дымоходов, металлических граней и других кромок
- Для автомобилей, лодок

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свежая масса

Основа

модифицированный каучук,

укрепленный Дралон-волокнами

серая паста

испарение растворителей

$1050 \pm 10 \text{ кг}/\text{м}^3$

24-48 часов

+5°C до +35°C

Вид

Механизм отверждения

Удельный вес

Скорость полимеризации

Диапазон рабочих температур

Отвердевшая масса

Растяжение при разрыве

$500 \pm 50\%$

Термостойкость

-25°C до +100°C

Расход

1-2 л/м²

ТЕКАДОМ
Водонепроницаемое
покрытие

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Поверхности очистить и удалить отпавшие кусочки. Покрытие наносить в виде тонкого слоя, кисть держать перпендикулярно трещины. В экстремальных случаях, через несколько дней можно нанести и второй слой. Если покрытие очень густое, его можно разбавить нитроразбавителем или очищающим средством на основе углеводородов (бензин), чтобы облегчить намазку по поверхности. Инструменты очистить нитроразбавителем или очищающим средством на основе углеводородов (бензин).

УПАКОВКА

- банки 1л

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев в сухих помещениях при температуре ниже 30°С, в оригинально закрытой упаковке.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе в закрытых помещениях позаботьтесь о хорошей вентиляции. Храните изделие в местах недоступных для детей. Изделие взрывоопасно.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Инструкции приведены на основе наших исследований и опыта, но, учитывая специфические условия и способ работы, рекомендуется предварительное тестирование перед каждым новым применением.

Более подробную информацию Вы можете получить у наших специалистов по телефону: 8 (347) 224-24-93, электронный адрес: instbnhp@bk.ru