

POLY MAX® FACADE УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК СВЕРХСИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Универсальный, высококачественный строительный клей-герметик сверхсильной фиксации, на основе СМ полимеров. Применяется для ремонта, герметизации и склеивания практически всех (строительных) материалов с практическими всеми поверхностями (гладкими, пористыми и непористыми).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание: Стекло, (природный) камень, бетон, штукатурка, многие виды пластика, древесина, ДСП, панели Треспы, железо, алюминий, цинк, (нержавеющая) сталь и другие металлы, керамическая плитка, пробка и зеркала.

Ремонт: плитуса, рейки, подоконники, пороги, карнизы, изоляционные материалы, гипсокартон, декоративные украшения из пенопласта, а также декоративная окантовка.

Герметизация: (пластиковые) конструкции, лестницы, плитуса, подоконники, пороги и гипсокартон. Также подходит для герметизации трещин в стенах и потолке. Не подходит для герметизации полиэтилена, полипропилена, ПТФЭ и битума.

СВОЙСТВА

- Очень сильный первоначальный прихват
- Очень прочное окончательное соединение
- Гибкий
- Для внутренних и внешних работ
- Окрашиваем (предварительно проверить)
- Хорошие заполняющие свойства
- Устойчив к температурам от -40°C до +100°C
- Устойчив к УФ, влаге и непогоде.
- 100% адгезив (не подвержен усадке)
- Соединяется со слегка влажными поверхностями
- Не содержит растворителя
- Прекрасные сцепляющиеся свойства без применения грунтовки
- Не содержит кислот, не имеет запаха

ПОДГОТОВКА

Условия работы: применять при температуре от +5°C до +40°C.

Требования к поверхности: Поверхность должна быть сухой, чистой и свободной от пыли и жира. Использование грунтовки не требуется. Поверхность может быть слегка влажной.

Инструменты: Используйте пистолет для катриджей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Расход: 1 катридж на 7-9м.

Инструкция по применению:

Склеивание и ремонт: нанесите клей-герметик на одну сторону точно или в виде линии (на каждые 10-40см). Обязательно проклеивайте углы и края. Соедините склеиваемые поверхности как это требуется в течение 10 минут после нанесения клея и крепко сожмите их или слегка простучите резиновым молоточком. При необходимости закрепите место соединения на 24 часа.

Герметизация: нанесите равномерно клей-герметик на место стыка и выровняйте шов при помощи шпателя или пальца, смоченных в мыльном растворе. Вертикальные швы выравнивайте движениями снизу вверх. Поверхностная пленка образуется уже приблизительно через 15 минут. Полное высыхание швов происходит через несколько дней (в зависимости от толщины слоя). При окраске алкидными красками, краска может сохнуть более продолжительное время.

Удаление пятен / излишков: Немедленно удалите свежие пятна Уайт Спиритом. Засохшие остатки удаляются исключительно механическим способом.

ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

Время образования пленки: примерно 10-15 минут.

Время обработки: примерно 24 часа.

Время отверждения: примерно 2мм/24часа

Полное схватывание: спустя 48 часов.

* Время высыхания может изменяться в зависимости от типа поверхности, количества использованного продукта, уровня влажности и температуры окружающей среды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водостойкость: хорошая

Влагостойкость: очень хорошая

Температурный режим: от -40 °C до +100 °C.

Устойчивость к УФ: очень хорошая

Устойчивость к формированию плесени: очень хорошая

Химическая стойкость: устойчив к маслам, базам и кислотам.

Окрашиваемость: окрашиваем при использовании акриловых и алкидных красок. Использование акриловых красок увеличивает время высыхания. Всегда тестируйте перед началом полноценной окраски.

Эластичность: хорошая

Заполняющая способность: очень хорошая

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Основа: Полимер на основе модифицированного силила

Цвет: белый

Вязкость: пастообразный

Плотность: ок. 1,5 г / см³

Сухой остаток: ~100%

Предел прочности: примерно 240 н/см²

Наши рекомендации основаны на всесторонних исследованиях и практике. Однако, учитывая разнообразие условий применения и склеиваемых поверхностей, мы не несем никакой ответственности за полученный результат и/или вред от использования данного продукта. Тем не менее, наш техотдел всегда готово дать необходимую консультацию.

Прочность на сдвиг: примерно 320 н/см²

Точка застывания: КЗ (>55°C)

Усадка: ~0%

Твердость (Шор А): ~60

Удлинение при разрыве: примерно 220%

СРОК ГОДНОСТИ

Минимум 18 месяцев с даты изготовления. Ограниченный срок хранения после открытия. Хранить плотно закрытым в сухом, прохладном, но незамерзающем месте.

Наши рекомендации основаны на всесторонних исследованиях и практике. Однако, учитывая разнообразие условий применения и склеиваемых поверхностей, мы не несем никакой ответственности за полученный результат и/или вред от использования данного продукта. Тем не менее, наш техотдел всегда готово дать необходимую консультацию.