



Стайр-Мастер 536.0

Прочный при сжатии 2-х-компонентный расширяющийся клей для монтажа ступенек лестниц, дверных порогов и подоконников

Область применения

- Рациональный монтаж ступенек, подступеней, дверных порогов и подоконников из древесины, камня или металла.
- Приклеивание без видимого соединения к древесине, древесным материалам, камню, металлу, линолеуму или покрытиям для пола из ПВХ.
- Предназначен для ремонта лестниц с двойными ступеньками и подступенями.

Преимущества

- Отсутствие рабочего газа
- Отсутствие формальдегида и РСВ
- Беспроблемная переработка
- Перерабатывать при температуре от +10° С
- Уже через 20 минут можно подвергать нагрузкам
- Класс строительных материалов В2 /DIN 4102, часть 1
- Отверждение не зависит от влажности воздуха

Характеристики после переработки

Производительность:	к. 3,3 литра свободно вспенивающейся массы, достаточно для 1-2 ступенек/подоконников в зависимости от размера строительных деталей и фуги расширения
Длительность переработки:	ок. 2 часов, корректировка допускается
Обрабатываемость резанием:	через 8-10 минут
Подвергаемость нагрузкам:	после примерно 20 минут
Структура ячеек:	мелкая
Предел прочности при сжатии	ок. 15 Н/см ²
Температуростойкость отвержденной вспененной клеевой массы:	от – 40° С до + 100° С
Устойчивость:	стабильность формы, устойчивость против гниения, устойчивость к воздействию воды, тепла, холода, против старения

Характеристики вспененного клеевого вещества:

Основа:	2-к-полиуретан
Емкость:	210 мл (250 г)
Производительность:	ок. 3.3 л
Температура переработки:	возможна от +10° С до + 30° С оптимальна от +18° С до + 20° С Низкие температуры увеличивают, а высокие температуры ускоряют процесс отверждения клеевого вещества.

Маркировка:

Подлежит маркировке по нормам для рабочих сред ФРГ, содержит 4,4` дифенил-метандиизоцианат, при переработке носить защитные перчатки и очки (см. листок безопасности)





Стайр-Мастер 536

Следить за достаточной вентиляцией рабочего помещения. При отверждении 2-х-компонентные системы выделяют тепло.

Переработка

Склеиваемые поверхности должны быть способными нести нагрузку, быть сухими, чистыми, очищенными от пыли и жира. При приклеивании подоконников к стенам из гипса или газбетона необходима предварительная обработка Клейберит Праймером 835.

Для приклеивания ступеней лестниц на линолеум или покрытие пола из ПВХ, необходимо сначала удалить смазку, масла и отшлифовать поверхность. Краску с деревянных лестниц сошлифовать или удалить.

Строительные детали, такие как ступени, дверные пороги или подоконники выровнять с помощью специальных дощечек, благодаря которым должна появиться фуга для расширения размером 5-15 мм.

Оба конца на сдвоенном цилиндре отрезать с помощью ножа и вставить приспособление для смешивания. Вложить цилиндр в применяемый обычно пистолет для сдвоенных цилиндров и начать нанесение клея. Нанесение клея в зависимости от размера строительной детали и условий возможно двумя способами:

1. Взять предварительно выровненную строительную деталь. Нанести клей полосками вдоль или поперек на расстоянии 8-10 см. Строительную деталь сразу же снова уложить на специальные дощечки.
2. Нанести клей полосками на фугу для расширения между строительной деталью и подложкой вдоль или поперек на расстоянии 8-10 см.

Обеспечить нагрузку строительной детали – желательно по плоскости – ок 80 кг/м².

Например, на строительные детали, такие как ступени, подоконники или дверные пороги – с помощью 2-х гирь весом по 15 кг - на дощечки.

Расширившийся после отверждения клей можно сошлифовывать через 8-10 минут.

Очистка

Свежие пятна от клея удалить с помощью КЛЕЙБЕРИТ ПУР-Очистителя 823 или Очистителя 820. Клей после отверждения необходимо удалять только механическим путем.

Упаковка

КЛЕЙБЕРИТ 536 Стайр-Мастер
КЛЕЙБЕРИТ Очиститель С 820
КЛЕЙБЕРИТ Пур-Очиститель 823
КЛЕЙБЕРИТ Праймер 835

Коробка с 16 картушами по 250 г
Коробка с 12 фляжками по 756 г
Коробка с 12 фляжками по 427 г
Коробка с 4 фляжками по 475 г

Клейберит-Пистолет для пен DZ 890.1/ 890.5/890.8

Хранение

Картуши хранить в вертикальном положении в сухом, прохладном, незамерзающем месте. Защищать от нагревания до температуры свыше 40° С. КЛЕЙБЕРИТ 536 Стайр-Мастер при температуре +20° С хранится в течение 9 месяцев. Перед применением довести до комнатной температуры. При повышенных температурах срок хранения уменьшается.

