

680 ANKER KLEBER

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ КЛЕЙ ПРЕМИУМ-КЛАССА
ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ПОЛНО- И ПУСТОТЕЛЫХ МАТЕРИАЛОВ
С ОЧЕНЬ БЫСТРЫМ ОТВЕРЖДЕНИЕМ



RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

Материал соответствует стандарту ETA-08/0175. Высокоэффективный композитный клей на основе эфира виниловой смолы. Подходит для склеивания твердых и пустотелых материалов. Материал имеет очень короткое время отверждения и не содержит в составе стирол.

Клей подходит для применения на поверхностях из бетона, камня, кирпичной кладки, а также для склеивания различных материалов при выполнении широкого спектра работ: креплении ворот, балюстрад, ограждений, жалюзи, антенн, консолей, кабельных трасс, при производстве промышленного оборудования и др.

Клей можно использовать при выполнении работ по армированию различных конструкций и при проведении наружных ремонтных работ.

Характеристики

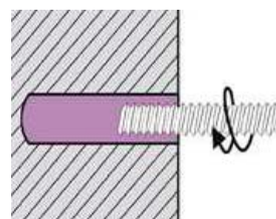
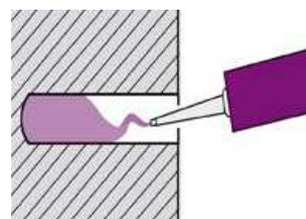
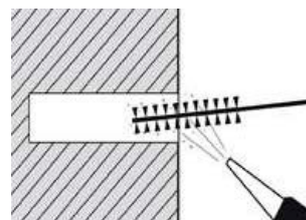
- Подходит для надежного уплотнения анкерных стержней и арматуры в монолитных и пустотелых блоках
- Не содержит в составе стирол, без запаха
- Легко наносится на поверхности либо вводится в шов
- Тиксотропный, может наноситься как на горизонтальные, так и на вертикальные поверхности
- Очень быстро отвердевает

Свойства

- Основа: чистый эфир виниловой смолы
- Цвет: светло-серый (компонент А бежевый, компонент Б черный)
- Удельный вес: 1,75 кг/л при 20°C
- Упаковка: 280 мл
- Принадлежности: специальные гильзы 16x85 мм, 16x130 мм, 20x85 мм по 5 шт.

Использование картриджа

- Откройте колпачок
- Установите шнековый смеситель на картридж
- Вставьте картридж в монтажный пистолет.
ВАЖНО: Не использовать монтажный пистолет без толкателя стержня!
- Выдавите 680 ANKER KLEBER до появления в смесителе





RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

Отвердевание

Температура материала основания	°C	0	5	10	15	20	25	30	35
Максимально допустимое время нанесения клея	Минуты	45	25	15	10	8	5	4	2
Минимальное время отвердевания	Минуты	180	120	90	60	45	30	20	15

В случае применения клея на бетонном основании время отверждения будет в 2 раза дольше, чем указано в таблице!

Нанесение

- Подобрать подходящее сверло для сверления отверстия под крепежный элемент
- После сверления отверстия необходимо удалить из него воду и грязь с помощью стальной щетки или струей сжатого воздуха из компрессорного насоса
- Крепежный элемент, что будет закрепляться в отверстии, должен быть чистым
- Заполнить отверстие в полнотелом кирпиче композитным клеевым раствором на 2/3
- Вставить в отверстие крепежный элемент и зафиксировать его на время застывания клея, чтобы он не вращался
- При необходимости, использовать для фиксации подходящий инструмент
- Нанесение клея должно производиться в соответствии со стандартом ETA-08/0175.

ВАЖНО:

При использовании данного материала соблюдать срок годности, учитывать предельную нагрузку на конструкцию и температуру воздуха окружающей среды.

Настройка и корректировка клеевого соединения возможны только в течение времени нанесения клея, до того, как он начнет отвердевать! Убедитесь, что клеящий состав при нанесении имеет вид однородной массы серого цвета.

Срок хранения

Хранить продукт необходимо в помещении с хорошей вентиляцией. Не допускать попадания на продукт прямых солнечных лучей. Клей имеет срок годности 12 месяцев при условии хранения при температуре от + 5°C до + 25°C.

Техника безопасности

Актуальный паспорт безопасности всегда доступен на нашем сайте www.ramsauer.at. При использовании продукта руководствуйтесь инструкциями на этикетке.



RAMSAUER®
DICHTSTOFFE

Комплектующие

- Шнековый смеситель
- Рукав сетчатый-гильза 16x85 мм – упаковка по 5 единиц
- Рукав сетчатый-гильза 16x130 мм – упаковка по 5 единиц
- Рукав сетчатый-гильза 20x85 мм – упаковка по 5 единиц
- Стальная щетка 13x80x150 мм
- Стальная щетка 15x80x250 мм
- Стальная щетка 19x85x250 мм
- Насос для откачки

Рекомендации по применению

Информация, в особенности, предложения по применению и рекомендации по использованию продукта, основываются на наших знаниях и опыте, которыми мы располагаем на момент печати данного техпаспорта. По причине возможного влияния на результат использования клея конкретных обстоятельств, в частности, вида основания, особенностей нанесения материала и условий окружающей среды, результат применения продукта может не совпасть с приведенными здесь данными.

Мы не можем гарантировать результат и нести ответственность за предоставленные здесь указания и за устные консультации, за исключением случаев умышленной дезинформации или грубой халатности со стороны сотрудников Ramsauer.

Компания Ramsauer гарантирует, что продукт будет обладать техническими свойствами, указанными в техпаспорте, до окончания срока годности. При применении продукта руководствуйтесь последней редакцией техпаспорта, которую производитель предоставит по запросу. С актуальными Общими коммерческими условиями вы можете всегда ознакомиться на нашем сайте www.ramsauer.at.