



Супракрил 580

КЛЕЙБЕРИТ Супракрил является пластичным быстро-схватывающимся акриловым герметиком для внутреннего и внешнего применения

Область применения

- Герметизация треугольных фуг при максимальном сдвиге 5 %, а также сдвигающихся / раздвигающихся фуг при производстве окон и дверей, для вентиляционной техники и техники кондиционирования воздуха, а также для герметизации щелей фасадов перед покраской.
- применяется часто без праймера на многих материалах, таких как кирпичная кладка, штукатурка, бетон, древесина, многие виды пластиков, лакированной жести, нержавеющей стали и анодированный алюминий.

Преимущества

- возможность покраски (фуги, которые могут быть подвержены растяжению, нельзя красить).
- без растворителей
- хорошая стойкость к старению
- хорошая стойкость к воздействию ультрафиолета и света
- класс строительных материалов В 2 / DIN EN 4102, часть 4
- в отверждённом состоянии стойкость к воде, водным очистительным средствам, слабым кислотам и щелочам, кратковременно также к бензину, спирту, жирам и маслу.

Свойства после переработки

| | |
|--|----------------------|
| Образование плёнки: | около 10 минут |
| Время отверждения: (20°C, 50 % rel. LF) | около 2мм / день |
| Растяжение: | эластично-пластичное |
| Способность к восстановлению (DIN EN ISO 7389): | > 40 % |
| Допустимая деформация (DIN EN ISO 10563): | ок. 15 % |

Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара

| | |
|---|----------------|
| (DIN 53122): | около 1.100 |
| Эквивалент диффузии водяного пара при 10 мм Толщина герметика: | ок. 18 м |
| Температуростойкость: | -25°C до +80°C |

Свойства Супракрила

| | |
|---------------------------------|--|
| основа: | эластичный акриловый полимер |
| плотность: | около 1,55 г/см ³ |
| твёрдость по Шору А: | 16 ± 5 |
| консистенция: | тиксотропная паста |
| Температура переработки: | +5°C до +40°C |
| Маркировка: | не подлежит маркировке согласно правилам перевозки опасных грузов согласно GefStoffV (см. наш паспорт безопасности) |
| Цвет: | 580.1 = белый |

Метод нанесения

- реечным пистолетом
- пневматическим пистолетом

Переработка

Склеиваемые поверхности должны быть способны нести нагрузку, быть сухими, чистыми, очищены от пыли и жира. КЛЕЙБЕРИТ Супракрил держится также на слабо влажных поверхностях. На бетоне, кирпичной кладке, штукатурке, натуральном камне, фиброцементе и древесине Супракрил держится без грунтовки: на сильно впитывающие поверхности (гипс, газобетон и т. д.) предварительно наносится праймер КЛЕЙБЕРИТ 835.

При деформационных швах необходимо обратить внимание на то, чтобы КЛЕЙБЕРИТ Супракрил не сцеплялся с материалом за швом.

Нипель картуши обрезать, навинтить сопло, срезать наискось на необходимую ширину, вложить картушу в пистолет.

Супракрил непосредственно после выдавливания в фугу разровнять с помощью шпателя или специального приспособления.



Супракрил 580

Лишний материал стереть. Обращать внимание на хорошее сцепление по краям фуги. **Необходимо обеспечить отсутствие попадания дождя или воды на свежую фугу Супракрила до образования твердой плёнки. КЛЕЙБЕРИТ супракрил 580 не подходит для фуг, которые находятся под постоянным воздействием воды.**

КЛЕЙБЕРИТ супракрил перерабатывать только при температурах от +5°C до +40°C. Материал не является морозостойким во время хранения, переработки и процесса схватывания.

Не применять для подводных фуг, фуг, по которым будут ходить или ездить, деформационных фуг на внешних стенах между бетоном и железобетонными конструкциями при строительстве домов, для мрамора и натуральных камней, для помещений с сантехникой, на битумных подложках, на необработанных металлических подложках, для стекла, эмали и керамики.

Очистка

Рабочие инструменты могут сразу же очищаться водой.

Упаковка

КЛЕЙБЕРИТ Супракрил 580:

Коробка с 25 пластиковыми картушами по 310 ml

Коробка с 20 мешочками по 400 мл

КЛЕЙБЕРИТ праймер 835:

Коробка с 4 пластиковыми бутылками 475 мл

Хранение

КЛЕЙБЕРИТ Супракрил 580 хранится в оригинально закрытой упаковке около 2-х лет. Хранить в сухом месте, в вертикальном положении. Защищать от воздействия мороза.

1207, заменяет предыдущие редакции

Утилизация клея и упаковки

Код отходов 080410

Наша упаковка изготовлена из перерабатываемых материалов. Хорошо опорожненная тара может использоваться повторно.

Техническая Консультация

Наш отдел консультаций по техническому применению всегда к Вашим услугам. Наши данные основаны на нашем опыте и не представляют собой гарантии в свете судебного законодательства Федерального суда Германии. Проверьте сами, подходит ли Вам наш продукт. Из изложенного выше не может быть установлена ответственность, превышающая стоимость нашего продукта, а также предоставляемых нами бесплатных советов и консультаций.