

# КЛЕЙБЕРИТ 568.0 Супрафорт

## 1К-ПУР-клей

### Области применения

Склеивание, фиксация, ремонт и монтаж с высокой прочностью, например, в производстве окон, дверей и лестниц, для внутренней отделки, сухого строительства, плотничных работ, установки сантехники, отопительной, вентиляционной и климатической техники, электромонтажа, металлостроительства, в проводке акустики и т. д. Отличная адгезия ко многим строительным материалам, как например, к древесине и древесным материалам, бетону, кирпичной кладке, штукатурке, цементным материалам, керамике, мрамору, камню, твёрдому ПВХ, стеклопластику, стиропору, различным реакто- и термопластам и ко многим видам металла (также к меди, нержавеющей стали и предварительно химически обработанному алюминию (напр. травлением), оцинкованной стали)

**Не прогоден для полиэтилена, полипропилена, тефлона, силикона, жиров и т. д.**

### Преимущества

- Однокомпонентный
- Высокая начальная прочность
- Заполняет фуги
- Гасит колебания
- Свободный от растворителей
- Нейтральный запах
- Не корродирующий

### Технические свойства

**Основа:** полиуретан  
**Отверждение:** за счёт реакции с влажностью воздуха  
**Цвет:** бежевый  
**Консистенция:** пастообразная  
**Плотность при 20 °С:** ок. 1,60 г/см<sup>3</sup>  
**Время открытой выдержки (20 °С, 50 % отн. вл. возд.):** ок. 5 мин.

**Скорость отверждения: (20 °С, 50 % отн. вл.возд.):** ок. 2,5 мм за 24 ч.

**Маркировка:** подлежит маркировке согласно предписаниям ЕС, содержит 4,4'-дифенилметандиизоционат. (см. паспорт безопасности)

**Предназначен только для промышленного применения!**

### Свойства склеивания

Соответствует группе нагрузок D4 согласно DIN EN 204 и температуростойкости согласно DIN EN 14257 / WATT 91.

### Подготовка к работе

Склеиваемые поверхности должны быть прочными, сухими, чистыми, очищенными от пыли и жира.

Температура переработки: от +7 °С  
 Влажность древесины: идеальная 8-12 %

Из-за многообразия материалов и условий работы, перед переработкой необходимо провести тест на пригодность клея к применению.

### Переработка

- Выдавливание при помощи ручного, пневматического или электромоторного пистолета
- Клей наносится на одну сторону и распределяется по поверхности
- Клей отвердевает под воздействием влаги. Целевая подача влаги (мелкое распыление воды около 20г/м<sup>2</sup>) или более высокие температуры ускоряют процесс схватывания. Клей влагоотверждаемый. Чтобы добиться полного отверждения при склеивании непитьваемых материалов или материалов с влажностью <8% между собой, необходимо на нанесенный клей распылить водяной туман.
- Детали свести вместе во время открытой выдержки и прессовать

Время прессования: 15-30 мин.  
 Давление прессования: >1 Н/мм<sup>2</sup>  
 Количество нанесения: 150-300 г/м<sup>2</sup>

### Очистка

Выступающий клей, а также рабочие инструменты необходимо сразу очистить с использованием КЛЕЙБЕРИТ 820.0 или КЛЕЙБЕРИТ 823. Прореагировавший клей может быть удален только механическим путем.

## КЛЕЙБЕРИТ 568.0 Супрафорт

### Упаковка

#### КЛЕЙБЕРИТ 568.0 Супрафорт:

Коробка с 12 картушами по 310 мл/490 г

### Очиститель

#### КЛЕЙБЕРИТ 820.0:

Коробка с 12 бутылочками по 756 г

Жестяная канистра 4,5 кг нетто

#### КЛЕЙБЕРИТ 823.0

Коробка с 12 банками по 500 мл/427 г

Прочие упаковки по запросу

### Хранение

КЛЕЙБЕРИТ 568.0 Супрафорт в оригинальной закрытой упаковке при 20 °С хранится 12 месяцев. Оптимальная температура хранения 15–25 20 °С. Более высокие температуры снижают срок хранения.

По состоянию на 19.07.2016, заменяет предыдущие редакции

#### Утилизация отходов

Код отходов 080410

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

Только для профессиональных пользователей

#### 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.