

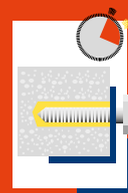


Очень сильный и очень быстрый...

KLEIBERIT 568.0



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ



KLEIBERIT 568.0 однокомпонентный полиуретановый клей. Обладает высочайшей водостойкостью Д4 согласно DIN EN 204 и температуростойкостью согласно DIN EN 14257 / WATT 91.

- Высокая начальная прочность
- Хорошо заполняет швы
- Заглушает колебания
- Не содержит растворителей
- Нейтральный запах
- Не коррозионный

KLEBCHEMIE

M. G. Becker GmbH & Co. KG
Max-Becker-Str. 4
76356 WEINGARTEN
GERMANY
Phone +49 7244 62-0
Fax +49 7244 700-0
www.kleiberit.com



KLEIBERIT 568.0 – это однокомпонентный полиуретановый клей. Обладает высочайшей водостойкостью Д4 согласно DIN EN 204 и температуростойкостью согласно DIN EN 14257 / WATT 91.

Хорошо заполняющий швы и перекрывающий трещины клей бежевого цвета. Вязко-эластичный клеевой шов поглощает колебательные движения. Не содержит растворителей, не коррозионный, обладает нейтральным запахом.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание, фиксация, ремонт и монтаж с высокой начальной 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 (за счёт травления и т. п.)). Не применять на полиэтилене, полипропилене, тефлоне, силиконе, жирах и т. д.



Перед переработкой обязательно прочитать указания по безопасности!



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Склеиваемые поверхности должны быть прочными, сухими, чистыми, очищенными от пыли и жира. 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/м²) или более высокие температуры ускоряют процесс схватывания. Клей влагоотверждаемый. Чтобы добиться полного отверждения при склеивании невпитывающих материалов или материалов с влажностью <8% между собой, необходимо на нанесенный клей распылить водяной туман.
- Детали свести вместе во время открытой выдержки и прессовать

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- **Температура переработки** от +7°C
- **Нанесение** в форме гусеницы, точками или по поверхности
- **Количество наносимого клея** ок. 150-300 г/м²
- **Время открытой выдержки** (20 °C, 50% отн. влажности) ок. 5 минут
- **Скорость отверждения** (20 °C, 50% отн. влажности) ок. 2.5 мм за 24 ч.
- **Влажность древесины** идельная 8-12%
- **Давление пресса** >1 Н/мм²
- **Время прессования** 15-30 минут

СВОЙСТВА КЛЕЕВОГО СОЕДИНЕНИЯ

Соответствует водостойкости Д4 согласно DIN EN 204 и температуростойкости согласно DIN EN 14257 / WATT 91.

ОЧИСТКА

Выступающий клей, а также рабочие инструменты необходимо сразу очистить **KLEIBERIT 820.0** или **KLEIBERIT 823.0**. Прореагировавший клей может быть удален только механическим путем.

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке. Открытые картуши необходимо переработать как можно быстрее, иначе клей затвердеет. **KLEIBERIT 568.0** является температуростойким до -20 °C. Хранить в прохладном и сухом месте при температуре не выше +25 °C. Перед переработкой довести до комнатной температуры (15-25 °C).

УПАКОВКА

- KLEIBERIT 568.0:** Коробка с 12 картушами по 490 г / 310 мл
- KLEIBERIT 820.0:** Коробка с 12 бут. по 756 г
- Жестяная канистра 4.5 кг нетто
- KLEIBERIT 823.0:** Коробка с 12 банками по 500 мл / 427 г
- Дальнейшие упаковки по запросу

МАРКИРОВКА

Подлежит маркировке согласно предписаниям ЕС, содержит 4,4'-дифенилметандиизоционат. **Обратите внимание на наш листок безопасности 568.0. Применение только в производственных целях!**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

KLEIBERIT 568.0



СЕРВИС

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.