



КЛЕЙБЕРИТ клей-расплав 788.3

Клей-расплав для ручных кромкооблицовочных машин

Область применения

- Приклеивание ПВХ-, бумажных кромок, шпона, меламиновых кромок на машинах для ручного облицовывания кромок.

Преимущества

- Низкая температура переработки, около 130 °С
- Очень хорошие свойства расплавления
- Очень длительное время открытой выдержки и длительная клейкость

Свойства клеевого соединения

- Теплостокость клеевого соединения в зависимости от кромки до 70 °С
- Очень хорошая морозостойкость, до -15 °С

Свойства клея

Основа: ЭВА -сополимер

Плотность: ок. 1,16 г/см³

Вязкость

-Брукфилд НВТD Sp27/10 об/мин:

130°С: 110.000 ± 20.000 мПа·с

150°С: 55.000 ± 10.000 мПа·с

160°С: 38.000 ± 5.000 мПа·с

Индекс расплава по DIN 53 735

(MFI 150/2,16): 270 +/-30 г/10 мин

Точка размягчения по "кольцу и шару"

DIN 1995: 85 ± 5°С

Температура нанесения: 130-160°С

Форма поставки: Гранулат

Цвет: Слоновая кость - 20

Маркировка

Не подлежит маркировке по нормам для рабочих сред в Германии, не относится к разряду опасных грузов (см. Наш листок безопасности)

Даже при соблюдении предписанной температуры обработки клеи-расплавы выделяют пары. При этом часто появляются неприятные запахи. Если в течение длительного времени значительно превышаются предписанные температуры, возникает опасность появления вредных продуктов разложения. Поэтому необходимо принять меры для устранения паров, установив вытяжную вентиляцию.

Расход клея: 150-170 г/м²

Переработка

Приклеивание кромок

Несущий материал для облицовывания кромок должен быть точно и прямоугольно обработан и обеспылен. Плиты и кромочный материал должны быть акклиматизированы до температуры помещения. Оптимальная влажность - 8-10%. Температура в помещении должна быть не ниже 18 °С. Не допускать возникновения сквозняков.

Скорость подачи

от 5 м/мин, изменение скорости подачи возможно только после проведения собственных опытов.

Очистка

Рабочие инструменты рекомендуется очищать Клейберит очистителем 827.0

Упаковка

Клейберит СК 788.3 мешок 25 кг нетто
Клейберит очиститель 827.0 жестяная канистра 4,5 кг нетто

Хранение

Клейберит СК 788.3 можно хранить 2 года. Хранить следует в прохладном и сухом месте.

Сервис

Наш отдел консультаций по техническому применению всегда к Вашим услугам.

Наши данные основаны на нашем прежнем опыте и не представляют собой гарантий в свете судебной практики Федерального суда ФРГ. Проверьте сами, подходит ли Вам наш продукт для Ваших целей. Из изложенного выше не может быть установлена ответственность, превышающая стоимость нашего продукта, а также бесплатных и ни к чему не обязывающих советов и консультаций.