

Клей-расплав для кромочных пластиков, KLEIBERIT 788.7, бежевый, 25 кг., мешок



| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Мин. скорость подачи, м/с: | 5 |
| Термостойкость, °С: | 100 |
| Упаковка: | мешок |
| Фасовка, кг: | 25 |
| Точка размягчения: | 90 ± 5 °С |
| Производитель: | KLEIBERIT |
| Тип: | Клей-расплав для кромочных пластиков |
| Цвет: | слоновая кость |
| Скорость наклеивания: | низкая |
| Наполненность клея: | малонаполненный |
| Рабочая t в плавильном баке, °С: | 160 - 200 |
| Рабочая t на валике (дюзе), °С: | 160 - 200 |
| Страна: | Германия |
| Количество в упаковке: | 1 шт |

Код:
108747

Склад

Ваша цена: Розница

10 689.00 руб./шт

Описание

КЛЕИ - РАСПЛАВ 788.7

Для ручного и машинного облицовывания кромок с низкой скоростью подачи

Область применения

Приклеивание кромок:

- ПВХ
- АБС
- Полиэфирных
- Бумажных
- Фанерных
- Меламиновых

Преимущества

- Очень хорошие свойства расплавления
- Длительное время открытой выдержки и способности к склеиванию

Свойства клеевого соединения

- Теплостокость в зависимости от кромки около 100°С
- Очень хорошая морозостойкость, около -30°С (в зависимости от типа кромки)

Свойства клея

Основа: ЭВА-сополимер

Плотность: около 1,2 г/см³

Вязкость - Брукфильд НВТD:

160 °С = 120.000 ± 20.000 мПа·с

180 °С = 60.000 ± 15.000 мПа·с

200 °С = 40.000 ± 10.000 мПа·с

Индекс расплава по DIN EN ISO 1133 (MFI 150 °С/1,2 г): 40 ± 15 г/10 мин.

Точка размягчения по “кольцу и шару” около 90 °С

Температура нанесения: 160 - 200 °С

Скорость подачи: от 5 м/мин.

Форма поставки: гранулят

Цвет:

20 - слоновой кости

50 - коричневый

Маркировка: не подлежит маркировке согласно предписаниям ЕС

(см. паспорт безопасности)

Клеи-расплавы имеют свойство выделения паров даже при соблюдении предписанной температуры переработки. При этом часто могут возникать неприятные запахи. В случае превышения предусмотренной температуры в течение длительного времени может возникнуть опасность образования вредных веществ распада. Поэтому необходимо принять меры по удалению паров, например, с помощью использования необходимой системы аспирации воздуха.

Использование

Подложка для приклеивания кромки должна быть точно прямоугольна обработана и обеспылена. Плиты и кромки должны быть акклиматизированы до температуры помещения. Наиболее благоприятная влажность древесных материалов 8 - 10%. Температура помещения не должна быть ниже 18 °С, избегать сквозняков.

Очистка

Рабочие инструменты можно очищать КЛЕЙБЕРИТ Очистителем 827.0

Упаковка

КЛЕЙБЕРИТ СК 788.7 – мешок 25,0 кг нетто




КЛЕЙБЕРИТ Очиститель 827.0 - жестяная канистра 4,5 кг нетто; коробка с 12 жест.бутылками по 700 г нетто

Прочие размеры упаковки по запросу.

Хранение

Клейберит СК 788.7 можно хранить примерно 2 года. Хранить следует в прохладном, сухом месте.

Сопутствующие товары

| Код | Изображение | Название | Цена за единицу |
|--------|---|---|-----------------|
| 120086 |  | Перчатки ХБ с ПВХ, безразмерные, вес 50 гр. | 25.93 руб. |
| 115688 |  | Стретч-пленка 500мм / 1,5кг / 20 мкр | 658.45 руб. |
| 115689 |  | Скотч 48 x 66 x 45 мкр | 93.00 руб. |

