



Клей-расплав 788.7

Клей-расплав для кромкооблицовочных станков с ручной и низкой скоростью подачи

Область применения

- Приклеивание АБС-, ПВХ-, бумажных кромок, пленок из полиэстра, шпона, а также кромок, пропитанных меламиновыми смолами

Преимущества

- Температура переработки - от 130 °С
- Хорошие свойства расплавления
- Длительное время открытой выдержки и/или длительная клейкость

Свойства клеевого соединения

- Теплостойкость клеевого соединения в зависимости от вида кромки до 70°С
- Очень хорошая морозостойкость - до -20° С (в зависимости от вида кромки)

Свойства клея

Основа:	ЭВА -сополимер
Плотность:	ок.1,2 г/см ³
Вязкость	
-Брукфильд НВТD:	160 ⁰ С=ок. 120.000 mPa.s 180 ⁰ С=ок. 65.000 mPa.s 200 ⁰ С=ок. 45.000mPa.s
Индекс расплавления по DIN 53 735 (MFI 150/1,2):	40+/-15 г/10 мин
Точка размягчения по "кольцу и шару":	ок. 90 ⁰ С 130-190 ⁰ С.
Температура нанесения:	Гранулат
Форма поставки:	слоновая кость-20
Цвет:	Не подлежит маркировке по нормам для
Маркировка:	рабочих сред ФРГ(см. листок безопасности)

Клеи-расплавы имеют свойство выделения паров даже при соблюдении предписанной температуры переработки. При этом часто может возникнуть неприятный запах. 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 предназначенной для этой цели вытяжной системы.

Переработка

Несущий материал для приклеивания кромки должен быть точно и прямоугольно обработан и очищен от пыли. Плиты и кромочный материал должны быть акклиматизированы до температуры помещения. Оптимальная влажность древесины 8-10%. Температура в помещении должна быть не ниже 18°. Не допускать возникновения сквозняков.



Клей-расплав 788.7

Скорость подачи: от 5 м/мин

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

Хранение

КЛЕЙБЕРИТ СК 788.7 хранится ок. 2 лет. Хранить следует в прохладном и сухом месте.

Сервис

Наша техническая консультационная служба всегда к Вашим услугам. Наши данные основаны на нашем опыте и не являются гарантией в соответствии с положением Федерального суда. Проконтролируйте сами, подходит ли наша продукция для Ваших целей. Фирма Клебхеми не берет на себя ответственность за несоответствующее нормам применение нашей продукции. Ссылка на нашу бесплатную консультационную службу недействительна.