



# КЛЕЙБЕРИТ клей-расплав 788.7

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

## Область применения

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

## Преимущества

- Низкая 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 град. С (в зависимости от вида кромки)

## Свойства клея

**Основа:**

ЭВА -сополимер

**Плотность:**

ок. 1,2 г/см<sup>3</sup>

**Вязкость Брукфильд НВТД:**

160°С=ок. 120.000 mPa.s

180°С=ок. 65.000 mPa.s

200°С=ок. 45.000mPa.s

**Индекс расплава по DIN 53 735**

**(MFI 150/1,2):**

50+/-15 г/10 мин

**Точка размягчения**

**по "кольцу и шару":**

ок. 90°С

130-190°С.

**Температура нанесения:**

**Форма поставки:**

Гранулат

**Цвет:**

Белый –10,

слоновая кость (нейтральный) - 20,

коричневый – 50, тёмно-коричневый – 70,

чёрный - 99

**Физиологическое действие:**

Не подлежит маркировке по нормам для 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 обеспылен. 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.

**Скорость подачи:** от 5 метров/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

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.