

## Клей-расплав для кромочных пластиков, KLEIBERIT 774.4, бежевый, 25 кг., мешок



Мин. скорость подачи, м/с:	20
Макс. скорость подачи, м/с:	40
Упаковка:	<b>мешок</b>
Фасовка, кг:	<b>25</b>
Точка размягчения:	<b>80 ± 5 °С</b>
Производитель:	<b>KLEIBERIT</b>
Тип:	<b>Клей-расплав для кромочных пластиков</b>
Цвет:	<b>слоновая кость</b>
Скорость наклеивания:	<b>средняя / высокая</b>
Наполненность клея:	<b>наполненный</b>
Рабочая t в плавильном баке, °С:	<b>200 - 210</b>
Рабочая t на валике (дюзе), °С:	<b>200 - 210</b>
Страна:	<b>Германия</b>
Количество в упаковке:	<b>1 шт</b>

Код:  
108743

**Новинка**

Ваша цена: Розница

8 030.00 руб./шт

### Описание

## КЛЕИБЕРИТ клей-расплав 774.4

Клей-расплав средней вязкости с хорошей начальной клейкостью для приклеивания кромки и предварительного нанесения клея-расплава на кромку.

### Область применения

Приклеивание:

- полиэфирных кромок
- меламиновых смоляных кромок
- ПВХ, РР и АБС-кромки с обработанной праймером обратной стороной,
- неуплотненных, пропитанных бумажных кромок
- кромок из массивной древесины и шпона

### Преимущества

- универсальное применение
- быстрое расплавление в клеевке
- подходит для предварительного нанесения на меламиновую кромку

### Свойства клея

**Основа:** ЭВА-сополимер

**Плотность:** ок. 1,42 г/см<sup>3</sup>

**Вязкость по методу Брукфильд НВТD Sp. 27/10 об/мин.:**

при 200 °С: 65.000 ± 10.000 мПа·с

при 220 °С: 55.000 ± 10.000 мПа·с

**Индекс расплава по DIN 53 735 (MFI 150/2,16):**

50 ± 15 г/10 мин

**Точка размягчения по “кольцу и шару” DIN 1995:**

105 ± 5 °С

**Скорость подачи**

20-40 м/мин, более высокая скорость возможна после проведения собственных опытов.

**Расход клея при предварительном нанесении:**

80 - 100 г/м<sup>2</sup>

**Температура нанесения:**

200 - 210 °С

Более низкая температура приводит к ошибкам в склеивании, более высокая температура в течение длительного времени вредит клею и ведет к его разложению, поэтому очень важно установить термостат. 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 распада. Поэтому необходимо принять меры по удалению паров, например, с помощью использования необходимой системы аспирации воздуха.

**Контроль температуры**

Регулярно измерять и, в случае необходимости, регулировать температуру лабораторным, биметаллическим или электроконтактным термометром непосредственно в системе нанесения клея. Термостаты могут после длительного срока работы давать неточные показания.

## Нанесение

Подложка для приклеивания кромки должна быть точно прямоугольной формы и очищена от пыли. Плиты и кромки должны быть акклиматизированы до температуры помещения. Наиболее благоприятная влажность древесных материалов - 8-10%. Температура помещения должна быть не ниже 18 °С, необходимо избегать сквозняков.

**Наносимое количество**

наносимое количество должно быть таким, чтобы клей-расплав по краям слегка выступал бисером. Контроль за наличием сплошной пленки производится с помощью прозрачных твердых ПВХ-кромки.

**Оборудование для нанесения**

- автоматические кромкооблицовочные машины с вальцевым нанесением клея
- автоматические кромкооблицовочные машины с сопловым впрыскиванием клея
- машины для предварительного нанесения клея-расплава на кромку

**Последующая обработка**

Склеиваемые материалы могут сразу подвергаться последующей обработке (распиловка, фрезерование, строгание и пр.)

**Форма поставки**

гранулят

**Номер цвета:**

белый - 10

слоновой кости - 20

коричневый - 50

**Маркировка:** не подлежит маркировке согласно предписаниям ЕС  
(см. паспорт безопасности)

#### Очистка

Рабочие инструменты можно очищать КЛЕЙБЕРИТ Очистителем 827.0

#### Упаковка КЛЕЙБЕРИТ СК 774.4

Мешок 25,0 кг нетто

#### КЛЕЙБЕРИТ Очиститель 827.0

Жестяная канистра 4,5 кг нетто

#### Хранение

Клейберит СК 774.4 можно хранить 2 года.

Хранить следует в прохладном и сухом месте.

#### Сопутствующие товары

Код		Название	Цена за единицу
115689		Скотч 48 x 66 x 45 мкр	91.35 руб.
115688		Стретч-пленка 500мм / 1,5кг / 20 мкр	646.80 руб.
120086		Перчатки ХБ с ПВХ, безразмерные, вес 50 гр.	25.20 руб.