

Дата 18.05.2023 Вводится впервые

# **KESTOMELT S200**

# КЛЕЙ-РАСПЛАВ

#### ОПИСАНИЕ

Клей-расплав на основе синтетической смолы и ЭВА для приклеивания кромок из ПВХ и меламина на кромкооблицовочных станках.

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Нанести клей на одну из склеиваемых поверхностей.
- Температура окружающей среды во время нанесения должна быть не менее 15°C, влажность воздуха (65 75) %.
- На склеиваемой поверхности не должно быть грязи, масла и пыли.
- Следует проверять температуру клеевого бака через определенные промежутки времени, особенно при погодных и сезонных изменениях.
- Температура склеиваемых поверхностей должна быть выше 15 °C. При понижении температуры поверхности, время открытой выдержки клеев расплавов сокращается, и может оказаться недостаточным.
- Клеевой бак следует регулярно чистить.
- Расход клея может варьироваться в зависимости от склеиваемых материалов.
- В случае разрыва, рекомендуемая температура (100 110) °C. Это предотвратит подгорание клея и поможет сохранить высокую эффективность работы.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид Непрозрачные гранулы бежевого цвета

Динамическая вязкость 36000 ± 4500 мПа·с (Брукфильд RVT, 29/50,

Точка размягчения 190°C) 95 ± 2 °C

Температура бака 180-220 °C Температура ролика 180-220 °C

УПАКОВКА 25 кг бумажные мешки

**СРОК ГОДНОСТИ** 24 месяца при температуре (18 – 20) °C

## поставщик АО "КЕСТО"

188508, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, ул.Сименса, дом 3, корпус 2, помещение 1.

Телефон +7(800)333-30-33