

Клей-расплав для кромочных пластиков, Техномелт 615 KS, натуральный, 25 кг., мешок



Производитель:	Henkel
Тип:	Клей-расплав для кромочных пластиков
Цвет:	натуральный
Скорость наклеивания:	средняя
Наполненность клея:	малонаполненный
Рабочая t на валике (дюзе), °C:	170 - 185
Рабочая температура °C:	170 - 185
Количество в упаковке:	1 шт

Код:
123289

Склад

Ваша цена: Розница

15 624.00 руб./шт

Описание

Техномелт 615 KS

Область применения:

Шпон, меламиновая кромка, ПВХ кромка, АБС кромка, HPL кромка.

Преимущества:

- Скорость наклеивания от 6 метров в минуту
- Низкая вязкость
- Низкий расход при использовании на ламинации и кашировании
- Обеспечение хорошего увлажнения
- Подходит для низкоскоростных линий
- Тонкий клеевой шов с высокой прочностью

Техническое описание:

- Основа: На основе ЭВА-сополимеров
- Вязкость: 20 000 сР (по Брукфильду, 200 °C)
- Цвет: натуральный
- Температура хранения: +5 °C – +25 °C, в сухом прохладном помещении, не чувствителен к морозу
- Температура применения: +170 °C – +185 °C
- Точка смягчения: 90 °C
- Термостойкость: +80 °C
- Срок хранения: 12 месяцев
- Фасовка: мешок 25 кг.

Рекомендации по безопасности:

- При работе с клеем возможно образование вредных паров, необходима эффективная работа системы вентиляции
- Перед началом работы с данным клеем рекомендуется проводить настройку оборудования учитывая особенности производственного помещения
- Рекомендуется хранить клей в заводской упаковке

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.