

Клей-расплав для кромочных пластиков, APEL 539 коричн., 25кг, мешок



Модификации:	Клей APEL 539
Параметры модификаций:	Цвет
Мин. скорость подачи, м/с:	12
Термостойкость, °C:	90
Макс. скорость подачи, м/с:	40
Упаковка:	мешок
Фасовка, кг:	25
Производитель:	APEL
Тип:	Клей-расплав для кромочных пластиков
Цвет:	коричневый
Скорость наклеивания:	средняя / высокая
Наполненность клея:	наполненный
Рабочая t на валике (дюзе), °C:	180 - 200
Рабочая температура °C:	180 - 200
Количество в упаковке:	1 шт

Код:
101157

Под заказ

Ваша цена: Розница

5 920.00 руб./шт

Описание

APEL 539

Область применения:

Шпон, меламиновая кромка, ПВХ кромка, АБС кромка, НРЛ кромка, ПП.

Ограничено пригоден для термопластичных материалов

Преимущества:

- Скорость наклеивания от 12 метров в минуту
- Средняя вязкость
- Высокая термостабильность
- Подходит для высокоскоростных линий
- Чистое нанесение




Техническое описание:

- Основа: На основе ЭВА-сополимеров
- Вязкость: 65 000 сР (по Брукфильду, 200 °C)
- Цвет: натуральный
- Температура хранения: +5 °C – +25 °C, в сухом прохладном помещении, не чувствителен к морозу
- Температура применения: +180 °C – +200 °C
- Точка смягчения: 100 °C
- Термостойкость: +90 °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.