

Клей-расплав для кромочных пластиков, Техномелт 611 KS (Дорус 611 Q) Германия, черный, 25 кг



Модификации:	Клей Техномелт 611 KS
Параметры модификаций:	Цвет, Страна
Мин. скорость подачи, м/с:	15
Термостойкость, °С:	80
Упаковка:	мешок
Фасовка, кг:	25
Производитель:	Henkel
Тип:	Клей-расплав для кромочных пластиков
Цвет:	черный
Скорость наклеивания:	средняя / высокая
Наполненность клея:	наполненный
Рабочая t в плавильном баке, °С:	160 - 190
Рабочая t на валике (дюзе), °С:	160 - 190
Страна:	Германия
Количество в упаковке:	1 шт

Код:
127486

Под заказ

Ваша цена: Розница

21 194.78 руб./шт

Описание

Техномелт 611 KS

Область применения:

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

Преимущества:

- Скорость наклеивания от 15 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: 35 000 сР (по Брукфильду, 200 °С)
- Цвет: черный
- Температура хранения: +5 °С – +25 °С, в сухом прохладном помещении, не чувствителен к морозу
- Температура применения: +160 °С – +190 °С
- Точка смягчения: 90 °С
- Термостойкость: +80 °С
- 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.