

## Клей-расплав для кромочных пластиков, Йоватерм 280.30, желто-прозрачный, 1л.



Модификации:	<b>Клей Йоватерм 280.3X</b>
Параметры модификаций:	<b>Цвет, Фасовка, кг</b>
Фасовка, кг:	<b>1</b>
Производитель:	<b>Jowat</b>
Тип:	<b>Клей-расплав для кромочных пластиков</b>
Цвет:	<b>желто-прозрачный</b>
Скорость наклеивания:	<b>высокая</b>
Наполненность клея:	<b>ненаполненный</b>
Рабочая t на валике (дюзе), °C:	<b>180 - 200</b>
Рабочая температура °C:	<b>180 - 200</b>
Количество в упаковке:	<b>1 шт</b>

Код:	122396	Артикул:	280.30
Ваша цена: Розница			
577.50 руб./шт			

### Описание

Йоватерм 280.30

#### Область применения:

Для приклеивания термопластичных кромок ( в том числе АБС, ПВХ, ПП, применения: ПММА), кромочного материала из пропитанной смолой бумаги, HPL, CPL шпона (дублированного и нет) или массивной древесины. Необходимо учитывать характерные свойства кромочных материалов, у которых нелицевая сторона покрыта праймером (в частности у термопластичных кромок), перед применением необходимо проверять.

#### Преимущества:

- Скорость наклеивания от 10 метров в минуту
- Средняя вязкость
- Высокая термостабильность
- Подходит для высокоскоростных линий
- Чистое нанесение

#### Техническое описание:

- Основа: На основе ЭВА-сополимеров
- Вязкость: 50.500 ± 12.500 сР (по Брукфильду, 200 °C)
- Цвет: желто-прозрачный
- Температура хранения: +5 °C – +25 °C, в сухом прохладном помещении, не чувствителен к морозу
- Температура применения: +180 °C – +200 °C
- Точка смягчения: 90 ± 5 °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
- Свойства склеиваемых материалов и условия нанесения влияют на качество склеивания. Поэтому мы рекомендуем Вам провести предварительные испытания. Склеиваемые материалы должны быть очищены от пыли, обезжирены и быть сухими, а также точно подогнаны друг другу. Влажность древесины должна быть 8 – 10%. Минимальная температура материала.

## Аналоги

Код		Название	Цена за единицу
122420		Клей-расплав для кромочных пластиков, Йоватерм 280.30, желто-прозрачный, 25 кг., мешок	20 140.00 руб.