

**ADHESIVE TECHNOLOGIES****UNIBORD 607M****ОПИСАНИЕ**

Ненаполненный термопластичный клей в виде гранул на основе ЭВА для автоматических кромкооблицовочных станков. Характеризуется высокой текучестью и очень хорошей удельной адгезией, этот продукт имеет клеевой шов с низкой видимостью.

Его высокая скорость плавления, открытое время и вязкость делают его чрезвычайно универсальным продуктом.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Клей-расплав предназначен для облицовывания кромками из меламина, ламинированных, ПВХ и АБС праймированных. Клей рекомендуется применять при частой смене цвета панелей и кромок.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Форма	гранулы
Цвет	светлый натуральный, белый
Вязкость по Брукфильду [при +200 °С]	50.000 - 80.000 mPa.s
Температура размягчения [Кольцо и Шар]	97 - 107 °С
Индекс расплавления [при +190 °С]	130 - 170 гр./10 мин.
Плотность	1,20 кг/л

**ОПТИМАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ**

Температура в плавительной ванне	170 - 190 °С
Температура на клеенаносящем ролике	190 - 210 °С
Температура в помещении и материала	18 - 25 °С
Влажность материалов для склеивания	8 - 10 %
Идеальная рабочая скорость	14 - 35 м/мин
Давление на кромку	3 - 5 кг/см <sup>2</sup>
Нанесение	180 - 250 гр./м <sup>2</sup>

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ**

Рекомендуется частый контроль за температурой на клеенаносящем ролике и плавительной ванне. Температура ниже рекомендуемой для нанесения клея уменьшает открытое время выдержки, что провоцирует дефекты склейки; температура выше рекомендуемой ведет к разрушению клея в плавительной ванне, это видно по изменению цвета, вязкости и адгезии клея. При склеивании холодных/влажных поверхностей деталей проявляются дефекты склеивания из-за уменьшения открытого времени выдержки.

В случае перерыва процесса работы, рекомендуется сократить температуру в бачке на 30 – 40 °С, чтобы избежать ухудшения производительности продукта. Свойства кромочного материала и условия эксплуатации влияют на качество склейки. Поэтому рекомендуется всегда проводить пробную облицовку перед началом основной работы.

**ФАСОВКА**

Бумажный мешок емкостью 25 кг.

**ХРАНЕНИЕ**

Продукт хранится при температуре +20 °С в закрытой оригинальной упаковке 12 месяцев; при температуре выше +30 °С может образовываться конденсат на клею.

Приведенные выше данные являются результатом нашего опыта, и они должны рассматриваться в качестве предложений, в связи с разнообразием рабочих условий.

- ЭТУ ТЕХНИЧЕСКУЮ КАРТУ НЕ НАДО РАССМАТРИВАТЬ КАК СПЕЦИФИКАЦИЮ ПРОДУКТА -