

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**Honeymelt AP- M100 E** характеристики:

Основа	ЭВА
Тип продукта	Клей-расплав
Применение	Производство матрасов
Внешний вид	Гранулы, брикеты
Цвет	Светло-желтый, желтый

### Области применения

Изготовление независимых пружинных блоков при производстве матрасов.

### Свойства продукта

- Ненаполненный
- Хорошая смачиваемость
- Прочный эластичный клеевой шов
- Хорошая термостабильность
- Короткое открытое время

### Технические данные

Точка размягчения (кольцо и шар), °С: 95 – 105  
Вязкость при 160 °С, мПа\*с: 2 500 – 5 000

### Инструкция по применению

Рекомендуемая рабочая температура, °С: 160–180  
Способ нанесения: диск, ролик, щелевое сопло  
Съемный вал должен быть на 10 – 20 °С горячее, чем температура в клеевом узле.

### Техника безопасности

Клей-расплав в отвержденном состоянии по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам. Клеи-расплавы в расплавленном состоянии выделяют летучие вещества даже в пределах рабочих температур. Запах паров может вызывать раздражение. Долговременное температурное воздействие на расплав может вызывать частичное разложение клея. Поэтому необходимо принять меры для обеспечения отведения паров из рабочей зоны, путем установки аспирационного оборудования. Рабочий персонал при работе с горячи клеем-расплавом должен использовать индивидуальные средства защиты (перчатки, очки и т.п.).

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в оригинальной плотно закрытой упаковке в сухом прохладном месте, вдали от отопительных приборов.

Срок хранения (в оригинальной упаковке) **2 года с даты производства.**

Данная информация носит ознакомительный характер. В зависимости от конкретных эксплуатационных условий, ООО «ТПК «Полимер» рекомендует обратиться к специалистам нашей компании за разработкой индивидуального решения под определенную задачу, что необходимо для выявления пригодности продукта.