



HONEYMELT AP-GB100 E

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Honeymelt AP-GB100 E характеристики:

Основа	Полиолефин
Тип продукта	Клей-расплав
Применение	Приклеивание закладных в производстве ЖБИ
Внешний вид	Гранулы, стержни
Цвет	Светло-желтый, желтый

Области применения

Приклеивание деревянных, железных, пластиковых, пенопластовых и других закладных к основанию (форме) при производстве ЖБИ.

Свойства продукта

- Ненаполненный
- Хорошая прочность приклеивания
- Быстрое отчищается с поверхности

Технические данные

Минимальная температура размягчения в пистолете, °С 110 - 120

Вязкость при 200 °С, мПа*с 2 000 – 6 000

Форма выпуска стержень размеры диаметр 43 мм 0,5мм, длина 43 - 44 мм

Инструкция по применению

Рекомендуемая рабочая температура: на клеенаносящем пистолете, °С 170–200

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 «ТГК «Полимер» рекомендует обратиться к специалистам нашей компании за разработкой индивидуального решения под определенную задачу, что необходимо для выявления пригодности продукта.