



Керамельт 13

Описание продукта:

Клей-расплав в гранулах, используется для приклеивания кожи и искусственных материалов на операциях, где требуется хорошая прочность склеивания и эластичность. Используется преимущественно в производстве обуви и изделий из кожи для термозагибки, проклейки, затяжки боков.

Химическая природа: на основе сополиамида

Физические свойства:

Точка плавления R&B	105 - 115°C
Вязкость при 220 °C	3300 – 4300 mPa.s
Удельный вес	0,98 г/см ³
Цвет	прозрачный янтарный

Механические свойства:

Максимальная нагрузка	10 N/mm ²
Максимальное удлинение	30 %
Модуль упругости	314 N/mm ²

Другие характерные свойства:

Время схватывания	быстрое
Рабочая температура	145 – 155 °C

Упаковка:

Продукт упакован в мешки по 20 кг Нетто.

При хранении продукт должен быть защищен от воздействия влажности и света. Перед использованием изучить паспорт безопасности продукта. Из-за существования различных материалов на рынке и невозможности проверить, правильно ли используется продукт, пользователю следует самостоятельно провести соответствующие испытания и определить, подходит ли продукт для конкретных целей.