



Керамельт 60

Описание продукта:

Клей-расплав в гранулах, используется в автоматических машинах для затяжки заготовок обуви. Обладает адгезией к коже, искусственным и другим материалам.

Химическая природа: на основе сополиэфир

Физические свойства:

Точка плавления R&B(ASTM D 2398)	175 - 185°C
Вязкость (232 °C-2,16 кг)(ASTM D 1238)	24 - 27 Pa.s
Удельный вес	1,275 г/см ³
Цвет	белый

Механические свойства:

Максимальная нагрузка(ASTM D638)	22 МПа
Максимальное удлинение(ASTM D638)	200-400 %
Модуль упругости(ASTM D790)	350 МПа

Другие характерные свойства:

Время схватывания	среднее/быстрое
Рабочая температура	230 – 240 °C

Упаковка:

Продукт упакован в мешки по 25 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.