



Керамельт 62

Описание продукта:

Клей-расплав.

Химическая природа: на основе сополиэфира

Физические свойства:

Температура плавления R&B(ASTM E 2867)	135 °C
Точка плавления DSC (ASTM D 2117)	130 °C
Вязкость (232 °C)(ASTM D 3835)	45 Pa.s
Удельный вес	1,29 г/см ³

Механические свойства:

Максимальная нагрузка(ASTM D638)	32 МПа
Максимальное удлинение(ASTM D638)	300 %
Модуль упругости при 23 °C (ASTM D790)	720 МПа

Другие характерные свойства:

Время схватывания	2 – 3 сек.
-------------------	------------

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.