

Техническое описание

RT/F61F

RT/F61FN - термопластичный полиэфирный клей в виде прутка диаметром 4 - 4.2 мм. Используется в машинах для автоматической затяжки заготовок обуви.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА

Цвет	белый матовый
Температура размягчения	175 -185 °С
Вязкость при 232 °С – 2,16 кг	6.000 – 9.000 мПа.с
Плотность	1.275 г/см3
Разрывная нагрузка	20 –25 МПа
Удлинение при разрыве	200 - 400 %
Модуль упругости при изгибе	350 МПа
Время схватывания	быстрое
Температура нанесения	230 – 240 °С

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Предохранять продукт от воздействия влаги и света. При применении аккуратно соблюдать указания требований безопасности. Если продукт находился при температуре ниже +10 °С необходимо выдержать перед использованием в течение 24 часов в комнатной температуре.

УПАКОВКА

Короба по 12 бобин общим весом 25 кг.

ХРАНЕНИЕ

Хранить продукт в сухом месте, защищенном от света и влаги при t° от +10 °С до +35 °С.