

### Техническое задание на приобретение термоплавкого клея.

Клей должен обладать высокими свойствами склеивания мелованных и окрашенных поверхностей. Иметь мелкозернистую структуру и стойкость к перепадам температуры. Иметь рабочую температуру от 160 до 190 градусов. Расфасовка клея должна быть по 25 кг. и упакован в полиэтиленовый мешок. Клей не должен оставлять нагар в процессе работы на клеевом оборудовании, при расплаве должен быть прозрачным и не иметь запаха. Термоплавкий клей должен быть изготовлен на основе полиэлифинов.

### Технические характеристики.

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Марка:                   | Worldmelt PK 12        |
| Цвет:                    | Белый                  |
| Точка размягчения:       | 100-110 °C             |
| Вязкость по Букфелду:    | 1.200-1.600mPa*s/160°C |
| Время открытой выдержки: | Короткое               |
| Время схватывания:       | Короткое               |
| Способ нанесения:        | Форсунка               |
| Рабочая температура:     | 160-190°C              |

Инженер по эксплуатации и ТО оборудования

АО «Трусовое»



Марков Д.В.

8918 020 7572