



**REMET UK Limited**  
Unit 44, Riverside 2,  
Sir Thomas Longley Road,  
Rochester, Kent ME2 4DP  
Tel: +44 (0) 1634 226240  
Fax: +44 (0) 1634 226241  
www.remet.com

## Technical Information Sheet

### Экструзионный воск Red C

Экструзионный воск Red C компании Remet обладает мягкостью, пластичностью и вместе с тем способностью «удерживать» любую форму, что позволяет разрабатывать гибкую систему практически любыми методами.

Данные воски могут формоваться без растрескивания и разрушения.

**Тип воска:** экструзионный

**Наполнитель:** н/д

**Цвет:** красный/ розовый

**Внешний вид:** профили различного сечения

### Типичные показатели воска Red C

Наименование теста	Минимальное значение	Макисмальное значение
Температура размягчения (метод «кольца и шара», 2 средних значения (RKA-2), C	67	72
Содержание золы (после выдержки в печи Airwave-7000 в течение 20 минут при температуре 980 C), %		0,035
Пенетрация (при 25 C, 5 сек, нагрузка 150 грамм), мм	1,5	2,5

Все тесты проведены в соответствии со стандартами ICI для модельных составов или являются тестами ASTM. Описание стандартных тестов доступны по запросу от Remet.

Registered Name: Remet UK  
Registered Office: 44 Riverside II,  
Sir Thomas Longley Road,  
Rochester, Kent, ME2 4DP  
Registered No: 4780567 England

Remet Red C Technical Information Sheet

Date: 16/10/2015