

RZ 30



Разделитель - фторопласт

| REF | ml |
|-------|-----|
| RZ 30 | 400 |

RZ30 — аэрозоль для создания антифрикционной и разделяющей поверхности из пленки микрочастиц сухого фторопласта. Состав мгновенно высыхает, оставляя тонкую белесую пленку, противостоящую всем видам смол и кислот, препарат можно использовать для тестового запуска штампов, где возможно прилипание или наволакивание металла. Состав используется при моделировании небольших литевых форм из эпоксидных смол. RZ30 можно использовать как сухую смазку в слабноагруженных и малообслуживаемых узлах.

RZ 20



Смола литевая для изготовления форм

Поэтапная инструкция:

- Тщательно перемешайте содержимое перед применением
- Строго придерживайтесь весовому соотношению (5 – 100)
- Инструкции по применению (см. обзор)
- Плотнo закрывайте контейнер после применения
- Использовать только в местах с хорошей вентиляцией. Избегайте вдыхания паров в течение длительного периода и попадания на кожу
- Работайте в перчатках

| Пропорциональное смешивание | весовые части | |
|---|---|----------------|
| Смола | 100 | |
| Отвердитель | 5 | |
| Цвет | Bleu | |
| Температура процесса | °C | 18 – 25 |
| Вязкость при 25°C | mPas | 15.000 |
| Живучесть смеси при 25°C | Min | 45-80 |
| Макс.толщина слоя | mm | 30 |
| Demoulding Time at RT | h | 16 |
| After Cure : 7 days at RT or 14 hours at 60°C | | |
| Плотность | ISO 1183 g/cm ³ | 2 |
| Твердость | ISO 868 Shore D | 85-90 |
| Коэф.термического расширения | ISO 11359 10 ⁻⁶ k ⁻¹ | 35 |
| Deflection temperature | ISO 75 °C | 65 – 70 |
| Compressive strength | ISO 604 Mpa | 140 |
| Compressive modulus | ISO 604 MPa | 11.000 -11.500 |
| Flexural strength | ISO 178 MPa | 110 |
| Линейная деформация | mm/m | 0.05 |
| Стойкость к абразивному износу | Taber mm ³ /100U | 22 |
| Срок хранения (месяцы) | | 12 |