

### CRC NSR DRY

#### Сухая бессиликоновая разделительная смазка под покраску

Ref.: 32841

#### 1. Общее описание

CRC NSR Dry – не содержащий силикона разделительный состав средней производительности, образующий сухую плёнку. В его основе смесь воска и эфира, обеспечивающая превосходные характеристики для разделения всех типов термопластов, некоторые термореактивных пластмасс и многих видов каучуков.

#### 2. Свойства

- Образует на поверхности сухую малонагруженную плёнку;
- Обеспечивает быстрое и эффективное разделение;
- Привлекательная матовая поверхность формируемых изделий;
- Не оставляет следов в форме;
- Помогает улучшить качество поверхности;
- Снижение количества брака и увеличивает объёмы выпуска продукции;
- Не содержит силикона;
- Допускает декоративные постфинишные операции.



#### 3. Применение

- Литье под давлением тонких пластиковых деталей и деталей из резины (каучука);
- Формовка вакуумом;
- Разделение в процессе формовки гипса, стеклопластика и силиконовой резины;
- Разделительный состав, предотвращающий слипание и прилипание в текстильной, швейной, печатной, обувной промышленности, а также при производстве пенопластов.

#### 4. Инструкция

- Распылить с расстояния 25...30 см, повторно применять по мере необходимости;
- Для всех изделий CRC имеются листки с данными по технике безопасности (MSDS) в соответствии с Правилом ЕС № 1907/2006 Art. 31.

#### 5. Основные данные продукта (без вытеснителя)

Внешний вид	Жидкость под давлением
Цвет	Бесцветная
Запах	Гидроуглеродный растворитель
Рабочие температуры	До 150 °C
Удельная плотность при 20 °C	0,682
Давление при 25 °C	350 кПа
Растворимость в воде	Не растворимо

Эти данные основаны на опыте CRC Industries Europe в области сервиса и/или лабораторных тестах. Ввиду большого разнообразия оборудования, условий применения и человеческого фактора, рекомендуем протестировать наши изделия перед использованием. Вся информация предоставлена исчерпывающим образом, но не является гарантией.

Возможно, в настоящий момент эти Технические характеристики уже пересмотрены по причинам, связанным с законодательством, доступностью компонентов и вновь приобретенным опытом. Последняя актуальная версия этих Технические характеристик может быть выслана вам по запросу или найдена в Интернете <http://www.crcind.com>.

#### 6. Упаковка

Аэрозоль:	12 × 500 мл	Ref. : 32841
-----------	-------------	--------------

Версия: 1 замена 0

Дата: 02 января 2017