

Разделительный состав общего назначения Ease Release 200,205

[Купить Ease Release 205](#)
[Купить Ease Release 200](#)

Краткая характеристика: Ease Release 200 - это превосходный разделительный состав общего назначения для изготовления форм и отливки изделий. Данный продукт разделяет полиуретановые эластомеры, эпоксидные и полиэфирные смолы, силиконы комнатного отверждения, каучуки и термопластичные полимеры. Ease Release 200 эффективно применяется на алюминиевых, хромовых, силиконовых, эпоксидных, каучуковых и стальных формах.

Преимущества Ease Release 200:

- легко наносится;
- быстро сохнет;
- эффективен в широком диапазоне температур от 21°C до 260°C.
- Ease Release 200 обеспечивает:
 - превосходное разделение;
 - точную передачу деталей формы;
 - меньше бракованных изделий, как следствие, более быстрое производство;
 - матовую поверхность.

Физические характеристики

| | Ease Release 200 аэрозоль | Ease Release 205 | Ease Release 207 |
|-------------------------|---|----------------------------------|------------------|
| Растворитель | Дихлорфторэтан Диметилметан Бутан | Углеводороды | Углеводороды |
| Скорость высыхания | Очень быстро | Быстро | Медленно |
| Огнеопасный | Нет | Да | Горюч |
| Смачивающая способность | Отличная | Отличная | Хорошая |

Переработка.

ВАЖНО: Хорошо взболтайте перед каждым использованием!

Тщательно очистите форму, чтобы удалить следы от предыдущих покрытий, а также от масел. Нанесите Ease Release 200 при помощи аэрозольного распылителя или оборудования для напыления. Держите баллон (или распылительный пистолет) на расстоянии 15-20 см от поверхности формы для обеспечения ровного покрытия тонким слоем. Если формы новые или были повреждены абразивными материалами, нанесите толстый слой разделительного состава. Прогрейте форму, затем удалите излишний материал тканью и снова нанесите тонкий слой разделителя перед формованием. Ease Release 200 быстро сохнет и не требует горячей сушки при обычном процессе формования. Наносите свежий тонкий слой разделителя перед каждой отливкой.

Перед окрашиванием или склеиванием отлитые изделия необходимо тщательно очистить от разделительного состава.

Предупреждение: Используйте материал только в хорошо проветриваемом помещении. Носите защитные очки, одежду с длинными рукавами и резиновые перчатки для уменьшения риска попадания на кожу. Контакт материала с кожей может вызвать сухость.

Хранение: Материалы должны храниться при комнатной температуре (22-23°C) в помещении с небольшой влажностью. Данные материалы имеют ограниченный срок хранения и должны быть использованы в его пределах.

Безопасность: Контакт состава с кожей или слизистой оболочкой глаза может вызвать раздражение. При попадании в глаза - промойте водой в течение 15 минут и обратитесь за медицинской помощью, при контакте с кожей – смойте состав водой с мылом. Работайте только в хорошо проветриваемом помещении, чтобы уменьшить вдыхание паров используйте индивидуальные средства защиты.