

DIE-LUBRIC ANTILOT AF

Анти-паяльная паста для литья под давлением, без серной кислоты

DIE-LUBRIC ANTILOT AF - не содержащий серную кислоту, содержащий графит, высокоэффективный пастообразный разделительный агент для предварительной обработки новых или восстановленных штампов для литья под давлением. В непрерывном производстве DIE-LUBRIC ANTILOT AF используется для защиты критических участков матрицы, в которой литые детали особенно чувствительны к спайке.

DIE-LUBRIC ANTILOT AF легко наносится с помощью щетки и имеет отличную смазывающую пленку и адгезию. Это делает продукт очень эффективным в использовании, легко контролируется в области применения и является экономичным для процесса. Благодаря своей передовой разработке и отсутствия серной кислоты продукт приятен в использовании и безопасен для оператора.

Применение

Во время литья алюминиевых сплавов может быть увеличена адгезия или спайка литых деталей в критических областях. Особо критические области находятся в зоне сложных контуров, глубоких вытяжек, на стержнях и выталкивающих штифтах или в области выше средних высоких температур.

Матрица покрывается тонким слоем Die-LUBRIC ANTILOT AF перед заливкой металла. При необходимости этот процесс можно повторить несколько раз, пока матрица не достигнет желаемой температуры для эффективного непрерывного литья. Литые детали «первой партии» при использовании DIE-LUBRIC ANTILOT AF имеют более темную поверхность. При дальнейшем производстве с подготовленной матрицей при использовании обычных разделительных агентов дальнейшее обесцвечивание не происходит. Эффект этой предварительной обработки сохраняется во многих последующих заготовках, поэтому нет необходимости применять DIE-LUBRIC ANTILOT AF снова после каждого производственного цикла.

Температура хранения должна составлять от 5 до 25 ° C, не допускается замораживание продукта. Пожалуйста, соблюдайте использование по дате на упаковке

Основные преимущества:

- Для сложных операций литья под давлением
- Отличный смазочный и разделительный эффект
- Предотвращает прилипание отливок
- Легкое применение
- Нет отклонений геометрических размеров
- Без содержания серной кислоты

Действует только в сочетании с EC-Safety-Data-Sheet.

180202-tal-0610070

Приведенная здесь информация считается правильной и предлагается для вашего рассмотрения, изучения и проверки. Никакие гарантии не выражаются или подразумеваются, поскольку использование наших продуктов не под нашим контролем. Заявления об использовании продуктов PETROFER не должны толковаться как рекомендующие нарушение какого-либо патента.