

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

CORSTOP DW 10

Антикоррозионный материал с водоотделительными свойствами

ОПИСАНИЕ

AIMOL Corstop DW 10 – жидкость на основе растворителя с добавлением ингибитора коррозии и специальной присадки, которая вытесняет влагу и воду с деталей, оставляя тонкий слой пленки с хорошими антикоррозионными свойствами. Защищает от коррозии в помещении до 12 месяцев.

ПРИМЕНЕНИЕ

AIMOL Corstop DW 10 обычно применяется для защиты от коррозии тех деталей, которые были обработаны на металлообрабатывающих станках с помощью водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей. Типичное применение продукта AIMOL Corstop DW 10:

- Влажные детали, обработанные водосмешиваемыми СОЖ
- Детали, охлаждаемые водой
- Защита деталей от коррозии перед их упаковкой
- Детали или механизмы, подверженные случайному попаданию воды на них
- Химически обработанные детали

AIMOL Corstop DW 10 наносится путем погружения деталей, распылением, нанесение кисточкой. Использовать при комнатных температурах. Перемешать перед нанесением.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная антикоррозионная защита
- Предотвращает риск коррозии
- Не требуется предварительная осушка деталей
- Продукт совместим со всеми типами металлов

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Corstop DW 10
Тип продукта	Жидкость с добавлением растворителя
Плотность при 20°C, г/см ³	0.84
Применение	При комнатной температуре
Тип пленки	Смазко-маслоподобная
Время высыхания, минут	30
Тест в солевом тумане, часов	50
Температура вспышки в откр.тигле, °C	40
Защита от коррозии внутри помещения	12 месяцев
Удаление/очистление	Щелочные обезжириватели или растворители

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продуктам спецификациям гарантируется. Компания AIM b.v. прилагает все усилия для обеспечения точности указанной информации, но не несет никакой ответственности за любые убытки или ущерб, вызванные неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании. Дата обновления 08.10.2018