

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

X-FORGE GRAPHITE SPECIAL W 10T

Дисперсия природного графита на водной основе

ОПИСАНИЕ

AIMOL X-Forge Graphite Special W 10T – водная дисперсия (суспензия) специально подготовленного природного графита микро помола. Не содержит в своем составе аммиака. Благодаря графиту и специальным присадкам дисперсия образует стабильное однородное покрытие при распылении на поверхность. Продукт может быть разбавлен водой в пропорции от 1:1 до 1:20 в зависимости от необходимого уровня свойств, материала и применения.

AIMOL X-Forge Graphite Special W 10T - это бездымная, невоспламеняющаяся и без запаха графитовая смазка. Не содержит в своем составе масла. Газообразные продукты сгорания являются неопасными.

ПРИМЕНЕНИЕ

AIMOL X-Forge Graphite Special W 10T – водная дисперсия графита, которая широко используется в различных областях промышленности:

- Обработка поверхностей
- Формовка металла
- Разделительный агент

AIMOL X-Forge Graphite Special W 10T наносится при помощи стандартных операций распыления. Наилучшие результаты обеспечиваются при совместном ручном и автоматическом (распыление) системами нанесения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Очень высокая адгезия
- Хорошая стабильность суспензии
- Не горюч
- Хорошие разделительные свойства
- Обладает нейтральным запахом

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	X-Forge Graphite Special W 10T
Плотность при 20°C, г/мл	1.15
Жидкость-носитель	Вода
Твердые смазочные вещества	Графит
Внешний вид	Серая жидкость
pH	10
Содержание твердых смазочных веществ, %	20

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