

Информация к продукту

Wax-Coating

PI 12/03/09/2020



Описание

Чрезвычайно адгезионно-прочное антикоррозионное покрытие с самыми современными активными компонентами на восковой основе. Прочноэластичная и прозрачная защитная пленка с хорошей адгезией обеспечивает великолепную надежную защиту на длительное время для хранения внутри и вне помещений. Обладает стойкостью к соленой воде и коррозионным воздействиям. Тонкая пленка не создает препятствия для последующих сварочных работ.

Свойства

- отличная устойчивость к солёной воде
- отличная антикоррозионная защита
- пригодно к применению внутри и снаружи
- отличная долгосрочная защита
- прозрачная, хорошо держащая и устойчивая к воде плёнка

Технические данные

База	Wachs, Lösungsmittel / wax, solvents
Внешний вид	hellbraun / light brown
Пропеллент	Propan, Butan / propane, butane
Толщина плёнки	15-50 µm
Форма	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Запах	charakteristisch / characteristic
Температура вспышки	-60 °C

Сфера применения

При хранении внутри и вне помещений, транспортировке и отправке машин и металлических деталей.

Применение

Перед применением тщательно взболтать. Нанесение на чистую и сухую поверхность методом распыления. Толщина слоя от 15 мкм до 50 мкм, в зависимости от окружающих условий. Для усиления защиты против коррозии наносить в несколько слоев. Содержимое баллона во время применения должно иметь комнатную температуру. При распылении в закрытых помещениях необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. После применения очистить распыляющий клапан (держат банку распыляющей головкой вниз), продолжая распыление, пока не будет выходить только чистый газ-вытесни-

тель.

Указание: Для удаления воскового слоя можно использовать средство для очистки моторного отделения Motorraum-Reiniger компании LIQUI MOLY (номер изделия 3326). Указания по применению можно найти в информации о данном изделии.

Имеющиеся упаковки

300 мл баллончик аэрозоль 3311
D-GB-E-P

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.

