PI 36/09/15/2023

Информация к продукту

Hohlraum-Versiegelung hellbraun



Описание

Жидкотекучее антикоррозийное средство для консервации полостей. Водоотталкивающее, с очень хорошими проникающими свойствами и "эффектом самовосстановления". Распыляется очень мелко, обладает отличными свойствами ползучести и хорошо проникает в защищаемые зазоры (например, швы листового металла). После высыхания остается слегка липкий восковой слой.

Свойства

- отличная устойчивость к температуре
- хорошая коррозионная стойкость
- хорошая проникающая способность
- с нейтральным запахом
- не ароматизировано
- подползает под влажность и вытесняет её

Технические данные

База wax, additives, no aromatic hydrocarbons solvents and propellants liquid Форма затвердевание / схватывание evaporation of solvent Плотность при 20°C са. 0,7 кг/л DIN 51757 Очистка solvent (fresh), mechanical (dry) ca. 31 % доля твердого вещества, 3 ч при 120 °C DIN 53216 Устойчивость к температуре -25 - +80 °C после затвердения

стойкий после отверждения water, salt spray, (20 °C) oil, light acid and

base Потребление ±0,2 (200 µm wet) л

Время образования плёнки при 20°C/65% относительной

влажности

полное просыхание при 20 °C/65 % относительной влажности воздуха

Испытания в солевой камере

Цвет / внешний вид Рекомендуемая температура хранения

brown +10 - +30 °C

ca. 90 (±200 µm

ca. 180 (±200 µm

> 480 (at 100 μ m) h

wet) мин

wet) мин

DIN 50021

Технические данные

Минимальный срок годности 24 месяц в первоначально упакованной

Сфера применения

В качестве антикоррозионного покрытия для полостей в дверях, капотах, поперечинах, усилениях и т.д. в легковых и коммерческих автомобилях или в качестве универсального антикоррозионного продукта для машин, деталей машин и других инструментов.

Внимание!

После применения необходимо очистить клапан на баллоне, распыляя головкой вниз, пока не станет выходить только газ-вытеснитель!

Применение

Предварительно хорошо очистить обрабатываемые поверхности и удалить ржавчину. Поверхности должны быть сухими, чистыми от воска, загрязнений, жиров, а также в значительной степени от пыли.

Перед применением тщательно взболтать! Когда шарик освободится, потрясти еще прибл. 1 минуту. Держать баллон вертикально и распылять с расстояния в прибл. 20-30 см. Оптимальное проникающее действие при температуре применения 20-25 °C.

Имеющиеся упаковки

500 мл баллончик аэрозоля 6107

D-GB-I-NL-P

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

