

Спрей поддръжка на неръждавейка



Артикул 11104400, 400 ml

Технически данни

Област на приложение	вътрешна и външна употреба
Свързващо вещество	алкидна смола
Пигмент	неръждаема стомана и алуминиеви пигменти
Чистота на пигмента	VA сплав при бл. 98,5 %
Съдържание на метал в сух филм	~35 %
Препоръчителен грунд	цинков спрей
Консумация	120 ml/m ²
Дебелина на слоя с 1,5 напречни нанасяния при бл.	15–25 µm
Съхнене на прах	10 min
Пълно изсъхване	10 h
Напречно срязване	DIN 53151/ISO 2409 Стойност на теста за напречно рязане от 0 до 1
Съответства на	Регистриран в NSF
Тест със солен спрей	DIN 50021/DIN 53167 > 140 h
Изпитване на огъване	DIN EN ISO 1519 без напукване
Топ лак	не е задължително
Плътност	0,9 g/cm ³
Температурна устойчивост	от -50 до +300 °C
Срок на годност	24 месеца

Технически спрей за поддръжка на неръждаема стомана. Осигурява покритие на неръждаеми повърхности, за да станат устойчиви на химикали, корозия и климатични влияния. Спреят е на основата на акрилна смола и пигменти от неръждаема стомана. Устойчив е на температура до +300 °C за кратки периоди. Може да бъде използван върху повредени части от неръждаема стомана, върху корпусите на камиони, силози и тръбопроводи, както и за приложения на открито. Той също така, може да бъде използван за декоративни цели и за оптично рафиниране на стъкло, дървесина, камък, керамика и повечето видове пластмаса.

Съхранение

Контейнер под налягане. Пазете от пряка слънчева светлина и температури над +50°C.

Безопасност и здраве

Когато използвате продуктите на WEICON, трябва да се спазват информационните листове за физическа безопасност, токсикологичните и екологични данни и разпоредби в ЕС (www.weicon.com).