

WhaleSpray

Technické údaje

WS 1545 S

Řada: 1
Kód výrobku: 1545S

Datum vytvoření:
02/11/2010
Datum revize: 02/04/2012

Popis

Ochranný zinko-hliníkový nátěr, který kombinuje ochranné vlastnosti proti korozi s třpytivým hliníkovým povrchem. WS 1545 S je kombinace zinkového prášku a hliníku, pryskyřic a přísad, které jsou navrženy tak, aby vytvářely flexibilní ochranný film s hliníkovým efektem.

Aplikace

- Vynikající pro vylepšení pozinkovaných povrchů.
- Zajišťuje vynikající odolnost proti železnému kovu, proti korozi.
- Galvanické vlastnosti zajišťují katodickou ochranu (povlak se stává anodou).
- Jedinečná kombinace flexibility a tvrdosti.
- Odolnost proti šupinovitému odlupování, ztrátě zabarvení
- Dobré přilnutí ke kovovým povrchům.
- Kombinuje pozinkovanou povrchovou úpravu s komfortní aplikací aerosolu.
- Neobsahuje chlorovaná rozpouštědla a má nízký obsah aromátů.
- Neobsahuje olovo a chromáty.
- Aerosolová forma obsahuje hnací plyn DME pro řízenou aplikaci a optimální vlastnosti filmu.

Vlastnosti

- Ploty a brány.
- Domácí a zahradní technika, zemědělské stroje
- Stavební vybavení.
- Strukturovaná ocel.
- Cushion test
- Svarové spoje
- Trubky a spojovací materiály
- Pobřežní a námořní zařízení.
- Opravy ložisek LPG

Pokyny

- Aerosol se třepe jednu minutu, jakmile se kulička uvnitř volně pohybuje. Výrobek míchat a protřepávat, dokud se nedosáhne homogenní disperze.
- Pro dosažení optimálních výsledků. Nanášejte na čistý, suchý povrch a bez mastnoty. Eliminujte oxidy a šupiny pomocí ocelového kartáče. Aplikujte v tenké a rovnoměrné vrstvě. Získáte lepší výsledky spíše 2 tenkými vrstvami, než jednou silnou. Další vrstvy lze aplikovat po 15-20 minutách.
- Po dokončení aplikace vyčistěte ventil stříkáním, musí protékat pouze plyn. V případě zablokování odstraňte difúzer a vyčistěte otvor tenkým drátem.
- Nepoužívejte v připojeném zařízení. Používejte výrobek pouze v dobře větraných prostorách. Bezpečnostní a hygienické listy (MSDS) podle normy ES č. 93/112 jsou k dispozici pro všechny produkty WS.

WhaleSpray

Technické údaje

WS 1545 S

Řada: 1
Kód výrobku: 1545S

Datum vytvoření:
02/11/2010
Datum revize: 02/04/2012

Technické údaje

Vzhled

Typ pryskyřice

Typ pigmentu

Měrná hmotnost (při 20°C)

Bod vzplanutí (ředidla)

Krytí (30 µm, suché)

Doba sušení:

Dotyke
m

Doporučená tloušťka filmu:

Ředidlo/čistič

Vlastnosti suchého filmu (35 µm odmaštěného kovu)

Slaná mlha (ASTM B 117)

Přilnavost k oceli (NFT 30038):

Flexibilita (6mm trn, vizuální):

Tepelná odolnost (4 h při 200 °C):

Tvrdoost Persoz (po 72 hod.):

Odolnost vůči rozpouštědlům:

Třpytivý hliníkový povrch

Modifikovaný alkyd

Zinek (98% čistota) a hliník, který tvoří šupiny.

1,06

-4°C

cca 1,6 m²/nádobu (500 ml)

10-15 min

1 h.

24 h

30-40 mikronů

WS 3000 S

150 h. (*)35 µm tloušťka filmu

0

Přijatelné

Světle žlutá

80 s.

TBD

Forma

Aerosol