

Zinkový sprej světlý (Zinc Spray bright grade)



Tepelná odolnost vůči žáru:	+ 300°C * + 572°F
Skladovatelnost v originál obalech:	24 měsíců

$$* (^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$$

OCHRANNÁ ZNÁMKA

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti HORTEX v České republice. ® značí ochrannou známku zaregistrovanou na Úřadě průmyslového vlastnictví České republiky.

UPOZORNĚNÍ

Údaje udávané v tomto technickém listě, obzvláště návrhy ke zpracování výrobků HORTEX se zakládají na našich nejnovějších znalostech a zkušenostech. Protože se však materiály mohou velmi lišit a nemáme vliv na pracovní podmínky, doporučujeme provést dostatečný počet pokusů pro zjištění vhodnosti našich výrobků. Za škody vzniklé na základě uvedených pokynů nebo na základě ústního projednání neručíme, pokud by nám ovšem nebyl prokázán záměr nebo hrubá nedbalost. Údaje byly sestaveny pečlivě, přesto nezakládají právní nárok na odvolání.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Při zpracování produktů jsou fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech (ES) www.hortex.cz dodržovány.

PROFIL PRODUKTU

Zinkový sprej je speciální světlý sprej, který obsahuje vysoké množství zinku. Odolává vyšším teplotám. Používá se jako ochrana proti korozi nechráněných ocelových ploch a k drobným vizuálním opravám zinkovaného povrchu součástí či celkových konstrukcí. Má odstín světle šedé barvy, jako po žárovém zinkování

APLIKACE PRODUKTU

Před použitím nutno plochy dokonale očistit a odmastit. Protřepat dózu až je kulička uvnitř spreje dobře slyšet. Na ochranu povrchu výrobků stříkat ze vzdálenosti 25 - 30 cm při pokojové teplotě cca +20°C.

POUŽITÍ PRODUKTU

- na hodnotnou ochranu kovů vystavených korozi
- při opravě pozinkovaných povrchů
- jako základní ochrana zařízení vystavených účinkům vody a počasí
- při všech karosářských pracích
- při dodatečných opravách po žárovém zinkování

INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH PŘÍPRAVKU

Základ produktu:	dimethylether
Skupenství (při 20 °C):	aerosol
Barva:	světle šedivá
Lesk povrchu:	lesklý
Zápach (vůně):	po rozpouštědlech
Balení:	sprej – tlaková nádoba
Obsah balení spreje:	400 ml
Spotřeba:	160 ml / m ²
Vydatnost - při síle nástřiku 30 mikronů:	2,5 m ²
Odolnost (při 20°C)	
zaschlý povrch:	po 5 minutách
konečné vytvrzení:	po 30 minutách