

ZINKOVÝ OPRAVNÝ SPREJ

MPT TECH™ Zinkový opravný sprej

je rychle schnoucí lak, zabezpečující ochranu proti korozi čerstvě obroušených nebo řezaných materiálů. Je vhodný pro opravné práce pozinkovaných částí a dílů. Vytváří hladký lesklý film bez pórů, odolávající teplotě až 300 °C. Díky barevné shodě působí oprava korozivní ochrany jednolitě. Má vynikající elektrickou vodivost podporující elektrické svařování. Je přetíratelný. Vhodný do interiéru a exteriéru.

Oblasti použití

Používá se v ocelářské, tovární a strojírenské výrobě, výrobě zařízení, strojů, nástrojů, dopravních prostředků, výrobě karoserií, v řemeslné výrobě a v mnoha dalších oblastech. MPT TECH™ Zinkový opravný sprej je vhodný pro studené zinkování kovů a opravy poškozených zinkových povrchů (např. vrty, svařovaná, řezaná místa).

Vlastnosti produktu

- barevná shoda s pozinkovanými povrchy
- odolnost vůči otěru a vnějším vlivům
- přilnavost na široké spektrum kovů
- vynikající elektrická vodivost
- výborná krycí schopnost
- tepelná odolnost až +300 °C
- 72 % zinkového podílu
- přelakovatelný
- rychle schnoucí
- lesklý povrch

Návod na použití

Povrch musí být suchý, čistý a důkladně zbavený mastnoty, mazu a silikonu. Svary doporučujeme očistit ocelovým kartáčem, resp. brusným papírem nebo brousícím zařízením. Volně usazenou rez mechanicky odstraňte. Před použitím protřepávejte 2-3 minuty. Na správně připravené povrchy nanášejte ze vzdálenosti 20 – 30 cm (sprej držte co nejvíce svisle) v ucelených páslech a tenké vrstvě. TIP: Doporučujeme začínat a končit nástřik mimo podklad, dosáhnete tak rovnoměrného nanesení a eliminujete kapky na okrajích. Doporučujeme nanést dvě vrstvy. Je-li to nutné, nanášejte každou další vrstvu vždy v kolmém směru na předchozí směr nástřiku. V případě potřeby lze opravný nástřik ihned odstranit pomocí syntetického ředidla S6006 nebo S6001. Po aplikaci trysku vyčistěte (otočte nádobu dnem vzhůru a prostříkněte), předejdete tak ucpání.



Technické údaje

Balení:	FE dóza 400ml
Barva:	Zinková lesklá
Konzistence:	Aerosol
Skladování:	Od +5°C do +25°C, chránit před přímým slunečním zářením
Tepelná odolnost při přepravě:	- 15 °C
Vydatnost 400 ml nádoby:	Cca. 2-3 m ²

Schnutí při 25°C a relativní vlhkosti vzduchu <75%:

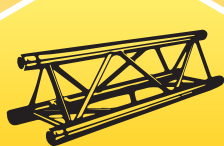
- Cca. 15 min - nelepi se prach
- Cca. 30 min - na dotyk suché, možnost nanést další vrstvu
- Cca. 12 hod – vytvrzeno

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu mohou prodloužit dobu schnutí.



do
300°C

72%
zinek



vydatnost
2-3 m²

LESKLÝ



**RYCHLE
SCHNOUCÍ**