

Hliníkozinkový otěruvzdorný nástřík s obsahem hliníku, zinku

Rozsah použití:

Vysoce kvalitní hliníkozinkový otěruvzdorný nástřík pro použití v celé oblasti údržby, při montážích a všude, kde je vyžadována kvalitní antikorozi ochrana a vzhledově dokonalá povrchová finální úprava. Vysoce otěruvzdorný, dlouhodobě odolný povětrnostním vlivům. Teplotně odolný až do +300°C, krátkodobě až do +800°C.

Způsob aplikace:

Plochu určenou k nástříku očistit od oleje, mastnot, špíny a koroze. Sprej důkladně promíchat protřepáním a nastříkat ze vzdálenosti cca. 25 cm rovnoměrnými pohyby přímo na místo aplikace.

Vlastnosti výrobku:

Vysoce kvalitní přípravek pro antikorozi ochrana a povrchovou úpravu pomocí nástříku povlaku z hliníkových, zinkových částic a pryskyřice. Lze použít i jako sjednocující a opravný nástřík pro retuše čerstvého žárového zinkování a galvanického pokovení.

- otěruvzdorný, kovově stříbrný lesk
- trojí ochrana: hliník + zinek + pryskyřice
- vysoce efektivní antikorozi ochrana pro všechny kovové povrchy
- dlouhodobá ochrana před povětrnostními vlivy
- velmi vydatný při aplikaci, rychleschnoucí
- vytváří hladký povrch, bez pórů a kapilárních trhlin
- odolný zředěným kyselinám a hydroxidům, výparům ředidel
- teplotní odolnost do +300°C / krátkodobě +800°C
- samočisticí ventil, vyprázdnění obsahu bezzbytku

Použití:

- antikorozi, pohledově vzhledná ochrana nechráněných kovových dílů a konstrukcí
- pro kovové a hliníkové části staveb, větrání, klimatizace
- oprava čerstvě galvanicky pokovených dílů
- oprava čerstvě žárově zinkovaných dílů a konstrukcí
- povrchová úprava tepelně namáhaných součástí a dílů
- oprava a vzhledově sjednocení po obrábění a svařování hliníku

Bezpečnostní pokyny:

Dbejte upozornění na obalu výrobku. Postupujte dle pokynů uvedených v bezpečnostních listech produktu. Před každým použitím ověřte snášenlivost. Změny vyhrazeny.



Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů, pak za kvalitu našich produktů přebíráme plnou záruku. Zamýšlenou aplikaci doporučujeme předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým poradcem. Aktualizací tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.