

70-56 Nerez ocel sprej

Nerezový ochranný sprej pro profesionální použití

Oblast použití:

Ideální sprej pro maximální možnou ochranu povrchů proti korozi, pevně přilnavý na kovové povrchy, dřevo, sklo, keramiku a většinu plastů. Propůjčuje ošetřovaným povrchům kovový lesk.

Vlastnosti:

Vynikající ochrana povrchů proti korozi a povětrnostním vlivům, vhodná na nerezové povrchy a ostatní hladké plochy. Obsahuje extrémně vysoký podíl nerezové směsi. Ideální pro opravy poškozených nerezových povrchů.

- Odolný atmosférickým vlivům
- 62 % chrom-niklové (18 % Cr, 8 % Ni, 2 % Mn) směsi v suchém filmu
- Teplotní odolnost: +300 °C
- Top kvalita
- Vysoká vydatnost
- Nízká spotřeba

Způsob použití:

Sprej aplikujte ze vzdálenosti cca 25 cm na dobře očištěnou a odmaštěnou plochu, zbavenou zbytků rzi, barev a laků a nechte důkladně zaschnout.

Příklady použití:

- opravy a sjednocení např. svařování poškozených povrchů nerezové oceli
- chemická a potravinářská potrubí a rozvody, produktovody
- pivovary, lihovary, vinařské závody, mlékárny, chemičky
- imitace použití nerezové oceli u jiných materiálů
- dekorační a pohledové využití

Skladování:

Skladujte v těsně uzavřených obalech na chladných, suchých a dobře větraných místech k tomu určených. Uchovávejte uzamčené. Chraňte před slunečním zářením. Nádobu uchovávejte těsně uzavřenou. Nevystavujte teplotám nad 50 °C. Minimální trvanlivost 24 měsíců.

Bezpečnostní pokyny:

Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu a v bezpečnostním listu. Změny vyhrazeny. Před každým použitím ověřte snášitelnost podkladového materiálu.



Balení: 400 ml sprej

Technické údaje:

barva	šedá
hustota	0,725 g/cm ³
obsah VOC	90,28 %
vůně	charakteristická
teplota vznícení	250 °C
bod varu	44 °C
teplotní odolnost	+300 °C
kategorie	kovové nátěry a spreje

