

I1 ZINK ALUMINIUM SPRAY – ZINKOVÝ ANTIKOROZNÍ SPREJ S HLINÍKEM

Charakteristika:

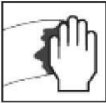


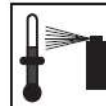
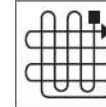

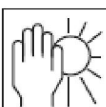
Zinkový sprej s obsahem hliníku vhodný k zajištění dlouhodobé antikorozní ochrany drobných kovových dílů. Ideální ochrana po svařování. Vyniká dobrou přilnavostí na hliník a pozinkované díly jako jsou svodidla, příruby, panely atd. Lze použít jako základní a zároveň vrchní nátěr. Přelakovatelný po 30 minutách všemi typy nátěrových systémů.

Aplikace:

Povrch musí být suchý a čistý. Povrch, zejména hliník před aplikací dobře odmastěte pomocí přípravku I1 SC 070. Navlhčenou papírovou utěrkou povrch odmastěte a druhou suchou utěrkou vytřete do sucha. Sprej před použitím dobře protřepejte, nanášejte ve dvou až třech tenkých vrstvách křížovým nástřikem ze vzdálenosti 15 cm. Aplikujte při teplotách 15-35 °C. Po aplikaci trysku spreje vyčistěte (otočte sprej dnem vzhůru a prostříkněte, než z trysky půjde pouze čistý plyn).

Technická data:

Skladovatelnost: 24 měsíců Hustota: 0,71 g/cm³ Obsah zinku v suchém filmu: 25,1 % Odstín: šedý zinkový

| | | |
|---|------------------------------------|-----------------------|
|  | Čištění podkladu | |
|  | Příprava před aplikací | 2-3 min. |
|  | | |
|  | Aplikační teplota | 5–35°C |
|  | Aplikace | 2–3 x Křížový nástřik |
|  | Doba schnutí | 30 min. / 20°C |
|  | Skladujte na chladném místě | |

