

KAMOVE ALU

profesionální galvanizační zinkový sprej

CHARAKTERISTIKA

- vytváří studenou galvanizační vrstvu na bázi zinkových a hliníkových částic prvotřídní kvality
- odolný vysokým teplotám až 350°C a 250°C nepřetržitě
- přílné na všechny druhy kovů a zanechá trvalou ochranu
- poskytuje vynikající elektrickou vodivost
- po vytvrzení odolává velmi dobře rzi, vodě, soli a povětrnostním vlivům

VYUŽITÍ

- KAMOVE ALU najde využití v metalurgii, ve stavebnictví, v kovoobrábění při bodovém svařování a také při opravách pozinkovaných částí karoserií.
- Dále poslouží údržbářům, klempířům, topenářům, automobilkám, zemědělcům a železárnám.
- Vhodný pro veškeré typy ocelových konstrukcí a také k opravám poškozených pozinkovaných vrstev s požadavkem na vysokou ochranu před oxidací, korozi po řezání a svařování.
- Schne velmi rychle a poskytuje dlouhodobou ochranu proti rzi díky své velmi nízké elektronegativitě.

NÁVOD NA POUŽITÍ

Zinkový sprej KAMOVE ALU před použitím dobře protřepejte a také pravidelně protřepávejte v průběhu používání. Nanášejte vždy na suchý a odmaštěný podklad, nejlépe zbavený rzi. Sprej pro aplikaci držte ve svislé poloze ve vzdálenosti 20 cm od ošetřovaného povrchu. Pro cílené použití se doporučuje nanášet ve více tenkých vrstvách. Po použití nezapomeňte sprej otočit a na několik sekund stlačit, abyste předešli ucpaní.



VLASTNOSTI

Základ:	epoxidová pryskyřice
Barva:	hliníkově stříbrná
Krycí schopnosti:	1,24-1,75 m ²
Obsah zinku:	50%
Bezprašnost:	po 10-15 minutách
Nelepivý:	po 20-30 minutách
Vytvrzelost:	po 24 hodinách
Mez výbušnosti:	1-18,6 %
Hustota:	0,865g/cm ³ při 20°C
Teplota vznícení:	235°C

SKLADOVÁNÍ

Skladovací prostory musí být odvětrané a zabezpečené proti požáru. Skladujte v suchu, chladu mimo účinky přímého slunečního záření. Neuchovávejte v blízkosti oxidačních činidel, minerálních kyselin. Obaly uchovávejte pečlivě uzavřené, ve svislé poloze, tak, aby nedošlo k úniku. Zamezte neoprávněnému přístupu.

BALENÍ

KAMOVE ALU je dodáván v balení netto 650/500ml sprej.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Tento informační materiál nenahrazuje bezpečnostní list. Před použitím výrobku si důkladně přečtěte bezpečnostní list.