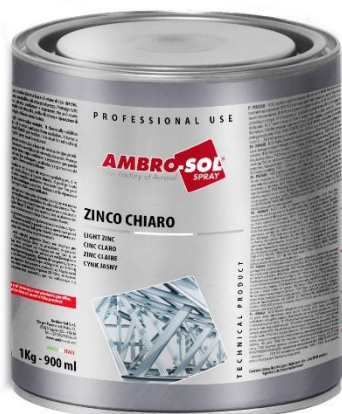




Liquid Light Zinc 900 ml 1Kg (Z354)

Jedná se o úžasný tekutý zinek řady Ambro-Sol "Galvanizing". Vytváří velmi odolný kovový povlak a chrání ošetřené povrchy před oxidací.

LIGHT ZINC – Jedná se o galvanizování za studena s vysokou molekulovou hmotností. Chemicky tuhne a vytváří dlouhotrvající kovový povlak. Chrání všechny kovové povrchy před oxidací. Vytváří odolnou vrstvu, kterou lze natřít nebo ponechat jako konečnou povrchovou ochranu. Je ideální pro retušování, dokončování a opravy pozinkovaných dílů, kde je požadována světle šedá vrstva.



KDE SE POUŽIVÁ: kovové povrchy, jako je železo, hliník, ocel. Konstrukce ze železných kovů, potrubí, okapy, ploty, pracovní nástroje atd.

JAK SE POUŽIVÁ 1: Ošetřovaný povrch očistěte syntetickým ředidlem, abyste odstranili vodní kámen a rez. Pokud je to nutné, přebruste povrch jemným brusným papírem. Přípravek lze nanášet válečkem nebo štětcem, případně stříkáním. Aplikace válečkem nebo štětcem se doporučuje pouze na omezené plochy, protože neumožňuje zvláště homogenní rozložení tloušťky vrstvy.

JAK SE POUŽIVÁ 2: Štětce / váleček: ředění 0-5 %. Konvenční stříkání: Ředění: 10-15 %. Bezvzduchové: Ředění cca 5 %. U bezvzduchových stříkacích zařízení je třeba vyřadit filtry nebo je nahradit jinými, aby se snížil počet ok. Časy pro nanášení nátěru se také mohou výrazně lišit v závislosti na aplikované tloušťce. Zasyčání do hloubky může být ohroženo aplikací příliš vysokých vrstev. Výrobek je ovlivněn teplotou, především pokud jde o odpařování rozpouštědla; doporučuje se vyhnout se aplikaci na vlhké povrchy nebo povrchy náchylné ke kondenzaci.

ZPŮSOBY SKLADOVÁNÍ

Před použitím: Výrobek skladujte na suchém místě a neskladujte jej při teplotách pod 0 °C a nad 45 °C, po použití uchovávejte nádoby těsně uzavřené. Při skladování v původním obalu lze výrobek uchovávat po dobu 24 měsíců (záruka). Výrobek nepodléhá expiraci. Po prvním použití: Skladujte na chladném a suchém místě, mimo dosah zdrojů tepla. Uchovávejte mimo dosah dětí. Přestože jsou tyto informace považovány za spolehlivé, je třeba je považovat za orientační. Jejich použití neznamená žádnou odpovědnost z naší strany, včetně porušení jakýchkoli patentů nebo licencí. Uživatel je povinen předem ověřit vhodnost výrobku pro konkrétní použití.

Technické specifikace:

Obsah	900 ml (1 kg)
Čárkový kód	EAN 13: 8034108891682
Balení	8 ks
Obal	Kovová plechovka
Temperature resistance	300° C (peaks 400°C)
Odstín	Světle šedý/aluminium
Zápach	Charakteristika rozpouštědla
Relativní hustota	Při 20°C 1,09 ÷ 1,13 g/ml
Fyzikální stav	Tekuté pigmenty (vysoká viskozita)
Bod vzplanutí	> 20° C vysoce hořlavý
Chemické složení	Syntetická pryskyřice s inhibičním pigmentem proti korozi na bázi zinkového prachu
Čistota zinkového prachu	>98%
% Kov v suchém filmu	57 %
% Zinek v suchém filmu	18 %
Teoretická vydatnost	cca 5/6 m ²
Ředění	Syntetické ředidlo, xylen, nitroředidlo
Čas schnutí	Proti prachu 20 minut
	Na dotek 40 minut
	Proschlé 8 hodin
	Přelakovatelnost po 24 hodinách

výhradní dodavatel pro ČR:



Ambro-Sol
Via per Pavone del Mella, 21
25020 - Cigole (BS) Italy
www.ambro-sol.com
info@ambro-sol.com



CLUB MARK BARVY s.r.o.
Hvoždanská 2053/3
14800 - Praha 4 Chodov
www.clubmarkbarvy.cz
info@clubmarkbarvy.cz