



Den Braven

# Zink-Alu Spray

Koud verzinken, bijwerken en repareren van zink, snij- en laswerkzaamheden



## PRODUCTBESCHRIJVING

De Zwaluw Zink-Alu Spray is een hoogwaardige, sneldrogende spray die uitstekende bescherming biedt tegen corrosie voor diverse metalen oppervlakken. Deze spray is ideaal voor het herstellen van beschadigde galvaniseerlagen, het beschermen van lasnaden en het bijwerken van verweerde zinkoppervlakken. Dankzij de combinatie van zink en aluminium biedt de spray een duurzame en hittebestendige bescherming die bestand is tegen temperaturen tot 200°C

## BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- Sneldrogende bescherming
- Zeer sterk hechtvermogen
- Overschilderbaar
- Hittebestendig tot ca. 200°C

## APPLICATIES

Zwaluw Zink-Alu Spray is geschikt voor het koudverzinken, bijwerken en repareren van beschadigde delen aan oud en verweerd zink en snij- en laswerkstukken in de staalbouw en hobby gerelateerd. Geeft het materiaal een duurzame bescherming tegen corrosie en laat het materiaal door zijn kleurechtheid net zo uitzien als vers verzinkte metalen.

## GEBRUIKSMETHODE

## GEBRUIKSAANWIJZING

Optimale verwerkingstemperatuur: 16-25°C. Metalen roesten vetvrij maken (evt. blank slijpen). Ca. 3 minuten intensief schudden en vanaf ca. 25-30 cm kruiselings opspuiten. Stofdroog: na 5-8 min. Tastdroog: na 15-20 min. Uitgehard: na 24 uur.

## EXTRA INFORMATIE

<b>Applicatie temperatuur</b>	+16°C to +25°C
<b>Basis</b>	Synthetic resin
<b>Uithardingstijd</b>	24 hours
<b>Dichtheid</b>	0.733
<b>Vorstbestendigheid gedurende transport</b>	Up to -15°C
<b>Kleevrij tijd</b>	20-30 min
<b>Pressure at 20°C [bar]</b>	3.8
<b>Pressure at 50°C [bar]</b>	7.6
<b>Extrusie waarde</b>	1.5
<b>Temperature range [°C]</b>	-30°C - +200°C
<b>Dust free after [min]</b>	90

Deze waarden zijn typische eigenschappen

## OPPERVLAKTE VOORBEREIDING EN AFWERKING

## REINIGEN

## VERPAKKINGBESCHRIJVING

Blik

## KLEUR(EN)

Aluminium

## HOUDBAARHEID

In ongeopende originele verpakking, tussen +5°C en +25°C, tot 24 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats.

## GEZONDHEID & VEILIGHEID

Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via onze websites.

## WAARBORG & GARANTIE

Bostik garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties.

## DISCLAIMER

De informatie in dit Technisch Informatieblad is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en wordt uitsluitend verstrekt als algemene richtlijn. Het vormt geen garantie of waarborg voor specifieke eigenschappen of prestaties. Het is de uitsluitende verantwoordelijkheid van de klant om de geschiktheid, het doelmatigheid en de conformiteit van het product voor de beoogde toepassing te verifiëren, inclusief het uitvoeren van tests onder daadwerkelijke gebruiksomstandigheden. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (SDS) voor gezondheids- en veiligheidsaspecten.

Wij raden ten zeerste aan dat klanten voldoende proeven uitvoeren vóór definitieve implementatie. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor verlies, schade of kosten die voortvloeien uit onjuist gebruik, toepassing of vertrouwen op de verstrekte informatie, tenzij schriftelijk anders overeengekomen.

