



Den Braven

Zink Spray

Duurzaam, sneldrogend beschermingsmiddel tegen corrosie van metalen



PRODUCTBESCHRIJVING

Zwaluw Zink Spray is langdurige corrosie bescherming voor metalen. Hecht op vrijwel alle metalen, heeft een gladde doordringende filmlaag. Kan gebruikt worden bij puntlassen en is hitte bestendig tot 500°C.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- Bevat in de opgedroogde laag meer dan 90% zink en zink-verbindingen
- Uitstekende hechting op bijna alle metalen- Sneldrogende, gladde en poriënvrije beschermlaag
- Puntlas- en hittebestendig (tot 500°C)- Overschilderbaar

APPLICATIES

Zwaluw Zink Spray is geschikt voor het bijwerken en repareren van oude en beschadigde zinklagen. Als geleidende tussenlaag bij het puntlassen. Voor het verzinken van boor-, snij- en laswerkstukken. Als grondering voor installaties die blootstaan aan water- en weersinvloeden. Bij alle werkzaamheden aan de carrosserie.

GEBRUIKSMETHODE

GEBRUIKSAANWIJZING

Optimale verwerkingstemperatuur 16-25°C. Metalen roest- en vetvrij maken (evt. blank slijpen). Ca. 2 minuten intensief schudden en vanaf ca. 20-30 cm kruiselings opspuiten. Stofdroog: na 5-7 min. Tastdroog: na 20-30 min. Uitgehard: na 24 uur.

EXTRA INFORMATIE

Applicatie temperatuur	+16°C to +25°C
Basis	Epoxy ester
Uithardingstijd	24 hours
Dichtheid	0.927
Vorstbestendigheid gedurende transport	Up to -15°C
Kleevrij tijd	60 minutes
Pressure at 20°C [bar]	4.0
Pressure at 50°C [bar]	7.7
Extrusie waarde	3.4
Temperature range [°C]	-50°C to +500°C

Deze waarden zijn typische eigenschappen

OPPERVLAKTE VOORBEREIDING EN AFWERKING

REINIGEN

VERPAKKINGBESCHRIJVING

- Blik
- Voor productspecificaties, raadpleeg de Product Detail Pagina

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.

