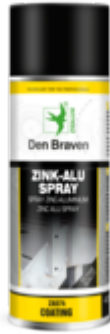




### Zwaluw Zink-Alu Spray

Koudverzinken, bijwerken en repareren van zink en snij- en laswerkzaamheden



#### Product Omschrijving

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.

#### Voordelen

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

#### Applicaties

#### 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.

#### Aanvullende informatie

Applicatie temperatuur		+16°C to +25°C
Basis		Synthetic resin
Dichtheid		0.733
Druk bij 20c bar		3.8
Druk bij 50c bar		7.6
Extrusiesnelheid gs		1.5
Kleefvrij tijd		20-30 min
Laagdikte_m		50
Stofvrij na min		90
Temperatuurbereik_c		-30°C - +200°C
Uithardingstijd		24 hours
Vaste stofgehalte		11.5
Vorstbestendigheid gedurende transport		Up to -15°C

*Deze waarden zijn typische eigenschappen*

#### Beperkingen

#### Oppervlakte voorbereiding en afwerking

#### Schoonmaken

#### Kleur(en)

- Aluminium

#### Verpakking

- Aerosol

*Voor productspecificaties, raadpleeg de Product Detail Pagina*

#### Houdbaarheid

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



**Den Braven**

## Technische Datasheet

### Zwaluw Zink-Alu Spray

Koudverzinken, bijwerken en repareren van zink en snij- en laswerkzaamheden

#### Gezondheid & Veiligheid

Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via de Den Braven websites.

#### Waarborg & Garantie

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

#### Disclaimer

Alle informatie in dit document en in al onze gedrukte en digitale publicaties is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en is het uitsluitend (intellectuele) eigendom van Den Braven. Het document (en de daarin vervatte vinding (en)) mag uitsluitend met de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van Den Braven worden gekopieerd, aan derden getoond of op andere wijze worden veelevoudigd, openbaargemaakt en/of gebruikt. De technische gegevens in dit document worden gegeven bij wijze van indicatie en zijn niet uitputtend. Den Braven is niet aansprakelijk voor enige (directe of indirecte) schade als gevolg van eventuele (redactionele) fouten, onvolledigheden of onjuistheden in de inhoud van dit document. Daaronder wordt mede verstaan, maar is niet beperkt tot, onjuistheden of onvolledigheden die het gevolg zijn van technologische veranderingen of onderzoek tussen de datum van publicatie van dit document en de datum waarop het product wordt verkregen. Den Braven behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen in formuleringen. Den Braven is niet aansprakelijk voor enige (directe of indirecte) schade als gevolg van het gebruik van het in dit document weergegeven product. Voor het aanbrengen en gebruiken van het product dient de gebruiker de informatie van dit document en andere documenten met betrekking tot onze producten, te lezen en te begrijpen. De gebruiker is verantwoordelijk voor het uitvoeren van alle nodige tests om er zeker van te zijn dat het product geschikt is voor de wijze van toepassing. Wij hebben geen invloed op de wijze van aanbrengen van het product en de omstandigheden tijdens opslag en

transport en accepteren als gevolg hiervan geen aansprakelijkheid voor schade. Leveringen geschieden uitsluitend volgens onze algemene (leverings- en betalings)voorwaarden geregistreerd bij de Kamer van Koophandel.

Better  
results  
through  
Knowledge