

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



**HARD HAT® GALVA ZINC-ALU**

## Zinkcoating met fonkelende aluminium deeltjes

- Zinkcoating met fonkelende aluminiumdeeltjes
- Bestendig tegen 340 uur zoutsproeitest (DIN 50021 SS)
- Het beste compromis tussen een zinkspray en een aluminiumspray

**KNOW-HOW TO PROTECT™**

**WWW.RUST-OLEUM.EU**

# HARD HAT® GALVA ZINC-ALU

## OMSCHRIJVING

Hard Hat® Aerosol Glanzzink 2117 is een sneldrogende, zinkrijke coating gebaseerd op een epoxy ester. Dit product bevat puur zink en aluminium en biedt kathodische bescherming.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

RUST-OLEUM Glanzzink 2117 wordt gebruikt op beschadigde, thermisch verzinkte staaloppervlakken. Glanzzink 2117 is bedoeld voor kleine onderhoudswerkzaamheden en reparaties. Glanzzink 2117 wordt gebruikt als één-laag systeem bij lichte industriële belasting en in corrosieve/vochtige omgeving.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Glansgraad: Mat, Metallic  
Drijfgas: Dimethylether  
Hittebestendigheid: 450°C (droog)

## DROOGTIJDEN BIJ 20°C/RV 50%

Kleefvrij: 20 minuten  
Hanteerbaar: 60 minuten  
Overschilderbaar: binnen 2 uur of na 48 uur  
Volledig uitgehard: 7 dagen

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

115 µm

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

35 µm

## THEORETISCH VERBRUIK

1,2 m<sup>2</sup> per spuitbus bij 35 µm droog

## PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Vet, olie, vuil, roest en alle andere verontreinigingen met daarvoor geschikte middelen verwijderen. Tijdens applicatie moet het oppervlak schoon en droog zijn.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Voor een goed resultaat dient de relatieve luchtvochtigheid onder 85% te zijn en de temperatuur van de spuitbus en het object boven 0°C.

Verwijder de beschermkap. Minstens 1 minuut stevig schudden nadat de kogel wordt gehoord. Tijdens het gebruik regelmatig schudden. Spuit de inhoud vanaf ongeveer 25 cm afstand op het oppervlak. Maak vloeiende heen en weer bewegingen en houd de afstand tot het oppervlak gelijk. Beweeg de bus als de spuitkop ingedrukt is om zakkers te voorkomen. Aanbevolen wordt een volle kruislaag aan te brengen om een gesloten, dichte laag te krijgen, "overspray" vermijden. Na gebruik de bus omdraaien en spuitkop 2 - 3 seconden indrukken om ventiel te reinigen.

## OPMERKINGEN

Product is lood- en chromaatvrij. Hierdoor is er geen gevaar voor vrijkomende gassen wanneer het gecoate oppervlak op een later tijdstip moet worden gelast.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 647 g/l  
Opmerkingen mbt Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de  
veiligheid: informatie op de verpakking.

## HOUDBAARHEID

3 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 35°C.

**Uitgiftedatum:** 12/04/2018

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten :** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer :** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)