

PRODUKT DATA

HARD HAT® AEROSOLS GLANSZINK 2117

OMSCHRIJVING

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

AANBEVOLEN TOEPASSING

RUST-OLEUM Glanszink 2117 wordt gebruikt op beschadigde, thermisch verzinkte staaloppervlakken.

Glanszink 2117 is bedoeld voor kleine onderhoudswerkzaamheden en reparaties.

Glanszink 2117 wordt gebruikt als één-laag systeem bij lichte industriële belasting en in corrosieve/vochtige omgeving.

TECHNISCHE GEGEVENS

Uiterlijk: Mat, metallisch
Kleur: Aluminium
Drijfgas: Dimethylether
Aanbevolen laagdikte: 35 µm droog, komt overeen met 115 µm nat
VOC-gehalte: 647 g/l

Droogtijden bij 20°C/50% r.v.
Kleefvrij: 20 minuten
Hanteerbaar: 60 minuten
Overspuitbaar: binnen 2 uur of na 48 uur
Uitgehard: 7 dagen
Hittebestendigheid: tot 450°C (droog)

Rendement

Theoretisch: 1,2 m² per spuitbus bij 35 µm droog
Praktisch: Afhangelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen (zie DIN 53220).

ONDERGROND VOORBEHANDELING

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

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

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 zakkens 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.

APPLICATIE CONDITIES

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

VEILIGHEID

Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

OPSLAGSTABILITEIT

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.

Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.

Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A.S

11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle
NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu