

## PRODUKT DATA

## GLANSZINK 1017

### OMSCHRIJVING

RUST-OLEUM® Glanzzink 1017 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 Glanzzink 1017 wordt gebruikt op nieuw, blank of gestraald staal of verzinkt metaaloppervlakken.  
RUST-OLEUM Glanzzink 1017 is speciaal bedoeld om met de kwast aangebracht te worden op kleine oppervlakken of voor reparatie.  
RUST-OLEUM Glanzzink 1017 kan overschilderd worden met onverzeepbare coatings.  
RUST-OLEUM Glanzzink 1017 wordt gebruikt als één-laag systeem bij lichte industriële belasting en in corrosieve/vochtige omgeving.

### TECHNISCHE GEGEVENS

Uiterlijk:	Mat, metallisch
Kleur:	Aluminium
Massa:	1,77 kg/l
Zink/Aluminium gehalte:	76 gewichts % in de droge laag (67,5%Zn / 8,5% Al)
Vaste stof gehalte:	41,8 volume %
Viscositeit:	88 - 92 KU /Krebs Stormer Units bij 20°C
Aanbevolen laagdikte:	35 µm droog, komt overeen met 85 µm nat
VOC-gehalte:	477 g/l max.
Gebruiksklaar mengsel:	497 g/l max.
Categorie:	A/i
EU grenswaarde:	600 g/l (2007) / 500 g/l (2010)

Droogtijden	bij 20°C/50% r.v.	bij 10°C/60% r.v.	bij 30°C/50% r.v.
Kleefvrij:	30 minuten	1 uur	20 minuten
Hanteerbaar:	3 uur	4 uur	2 uur
Overschilderbaar:	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Uitgehard:	7 dagen	10 dagen	5 dagen

Hittebestendigheid: tot 300°C (droog)

### Rendement

Theoretisch: 11,5 m<sup>2</sup>/l bij 35 µm droog  
6,5 m<sup>2</sup>/kg bij 35 µm droog  
Praktisch: Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen (zie DIN 53220).

### ONDERGROND VOORBEHANDELING

Verwijder olie, vet en alle andere verontreinigingen door middel van alkalische of hogedruk-(stoom)reiniging in combinatie met daarvoor geschikte middelen.  
Voor optimale resultaten roest, roestkorsten, walshuid en verweerde verflagen verwijderen door middel van stralen tot Sa 2½ (ISO 8501-1 : 1988). Straalruwheid max. 50 µm.  
Tijdens applicatie moet het oppervlak schoon en droog zijn.

### INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moeten de coatings intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden.  
Om uitzakken van zinkpigment te voorkomen dient tijdens het gebruik regelmatig geroerd te worden.

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

## PRODUKT DATA

## GLANSZINK 1017

### VERDUNNING EN APPLICATIE

Kwast: Tot 5 vol. % verdunnen met RUST-OLEUM verdunner 160  
Gebruik langharige kwasten van Chinees varkenshaar

Reinigen: Met RUST-OLEUM verdunner 160 of aromatische koolwaterstoffen

### APPLICATIE CONDITIES

Temperatuur van lucht, ondergrond en coatingmateriaal tussen 5 en 35°C en relatieve luchtvochtigheid onder 85%.

De temperatuur van de ondergrond moet minstens 3°C boven het dauwpunt liggen.

### OPMERKINGEN

Maximum droge laagdikte per laag: 75 µm droog, komt overeen met 180 µm nat.

Indien RUST-OLEUM Glanzzink 1017 overschilderd wordt, wordt bij voorkeur een maximale droge laagdikte van 35 µm aangebracht.

### VEILIGHEID

Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

### OPSLAGSTABILITEIT

5 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](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://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](mailto:info.be@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://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](mailto:info.fr@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://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](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)