

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



HARD HAT® ROESTWERENDE PRIMER

De snelle anti-roest beschermer

- Overschilderbaar na slechts 10 minuten, kleefvrij na 30 min.
- Voor nieuwe of licht roestige oppervlakken
- Dringt diep door in het oppervlak en geeft roest geen kans
- Lood- en chromaatvrij

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

HARD HAT® ROESTWERENDE PRIMER

OMSCHRIJVING

RUST-OLEUM® Hard Hat Aerosol Grondlagen 2169/2182 zijn sneldrogende grondlagen gebaseerd op een magere sojaolie alkydhars. Deze producten bevatten roestwerende pigmenten en zijn lood- en chromaatvrij.

AANBEVOLEN GEBRUIK

RUST-OLEUM Grondlagen 2169 Rood / 2182 Grijs worden gebruikt op nieuw, blank staal of licht geroeste staaloppervlakken aangebracht. RUST-OLEUM Grondlagen 2169/2182 zijn bedoeld voor kleine onderhoudswerkzaamheden en reparaties. RUST-OLEUM Grondlagen 2169/2182 worden gebruikt bij lichte industriële belasting, normale vochtigheid, en toepassing binnen en kunnen overgespoten worden met Hard Hat Deklagen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Glansgraad: Mat
Drijfgas: Dimethylether
Hittebestendigheid: 100°C (droog)

DROOGTIJDEN BIJ 20°C/RV 50%

Kleefvrij: 15 minuten
Hanteerbaar: 30 minuten
Overschilderbaar: binnen 1 uur of na 48 uur
Volledig uitgedroogd: 7 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

80 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

25 µm

THEORETISCH VERBRUIK

2.5 m² per spuitbus bij 25 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, losse roest, losse coatings en alle andere verontreinigingen met daarvoor geschikte middelen verwijderen. Nog intacte, oude verflagen schuren om een goede hechting te krijgen. 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 zakkens te voorkomen. Met tussenpozen van enkele minuten, verscheidene dunne lagen aanbrengen om een goede laagdikte te krijgen. Na gebruik de bus omdraaien en spuitkop 2 - 3 seconden indrukken om ventiel te reinigen.

OPMERKINGEN

Omdat de producten lood- en chromaatvrij zijn, geven ze geen risico op toxische dampen wanneer oppervlakken, voorzien van deze producten, op een later tijdstip worden gelast.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 630 g/l
Opmerkingen mbt Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de
veiligheid: informatie op de verpakking.

HOUDBAARHEID

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.

Uitgiftedatum: 12/04/2018

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten : Raadpleeg de betreffende productpagina op 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 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

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

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

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