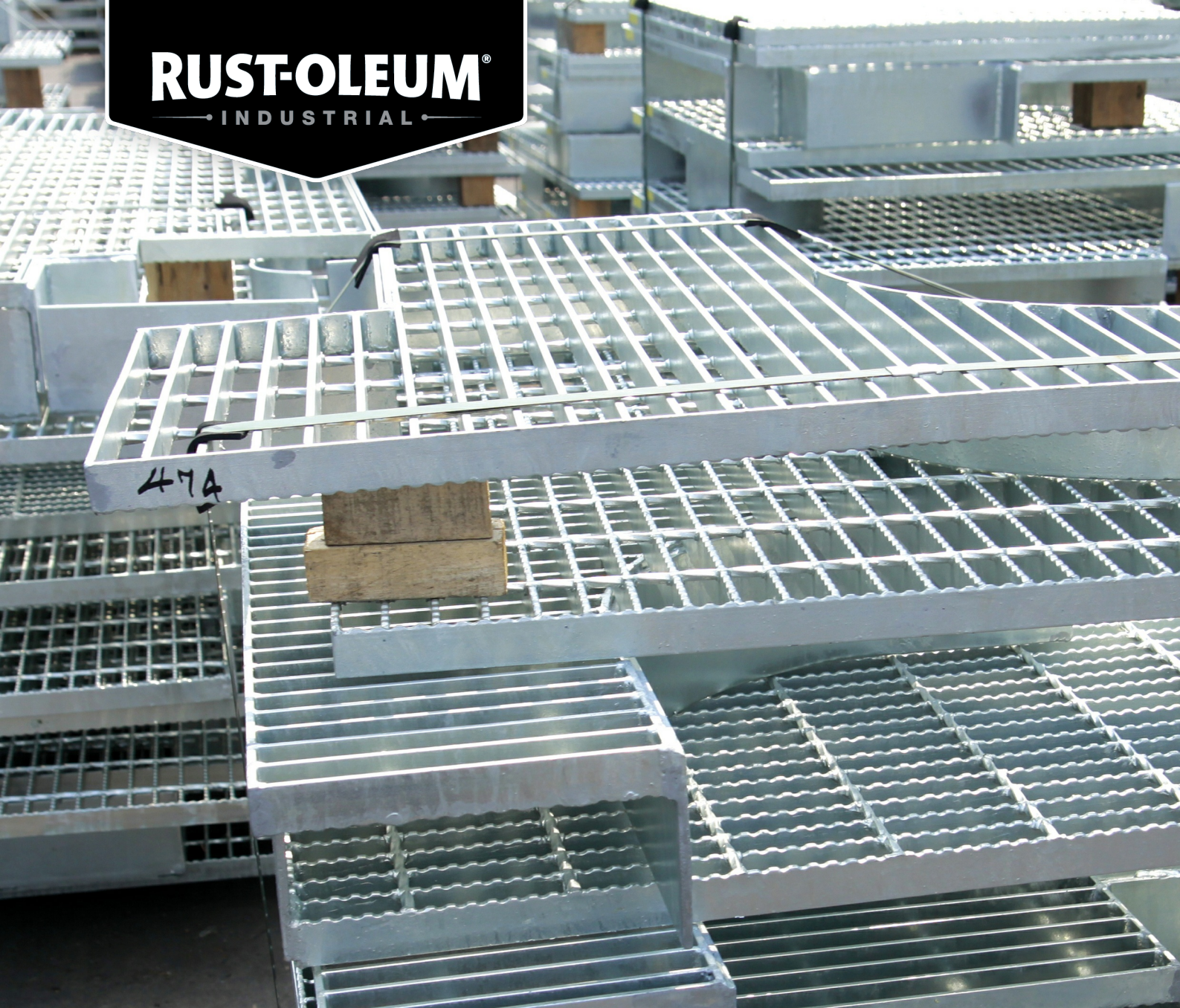


RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



HARD HAT® GALVA EXPRESSE

Sneldrogende bescherming

- Bescherming en sneldrogend in één
- Kleefvrij na slechts 5 minuten, hanteerbaar na 10 minuten
- Ideaal voor productie- en constructiedoeleinden
- Bestendig tegen 400 uur zoutspreitest (DIN 50021 SS)

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

HARD HAT® GALVA EXPRESSE

OMSCHRIJVING

Hard Hat® Aerosol Galva Expresse 2180 is een sneldrogende, zinkrijke grondlaag gebaseerd op een styreen acrylaat hars. Dit product bevat puur zink en biedt uitstekende bescherming tegen corrosie.

AANBEVOLEN GEBRUIK

RUST-OLEUM Galva Expresse 2180 wordt gebruikt op nieuw, blank of gestraald staal of verzinkte staaloppervlakken. RUST-OLEUM Galva Expresse 2180 is bedoeld voor kleine onderhoudswerkzaamheden en reparaties. RUST-OLEUM Galva Expresse 2180 kan overschilderd worden met onverzeepbare coatings. RUST-OLEUM Galva Expresse 2180 wordt gebruikt als grondlaag of één-laag systeem bij lichte industriële belasting en in een corrosieve/vochtige omgeving.

TECHNISCHE GEGEVENS

Glansgraad: Mat
Hittebestendigheid: 350°C (droog)

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 5 minuten
Hanteerbaar: 10 minuten
Overschilderbaar: binnen 1 uur of na 48 uur
Volledig uitgehard: 3 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

35 µm

THEORETISCH VERBRUIK

1.4 m² 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.

VERDUNNING & APPLICATIE: SPIJTBUS

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.

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

HOUDBAARHEID

Minimaal 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: 20/03/2025

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