

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



X1 KERAMISCH SPUITVET

Bescherming van alle schroefdraadbevestigingen

- Tegen vastlopen en 'vreten'
- Bestand tegen extreme temperaturen (-30 °C tot +1100 °C)
- Water-, chemicaliën- en weerbestendig
- Isoleert, voorkomt vastklemming tussen verschillende metalen

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

X1 KERAMISCH SPIUITVET

OMSCHRIJVING

Smeervet op basis van keramiek, dat bestand is tegen extreme druk en temperaturen. Versterkt met BoroTecX™. De BoroTecX™-technologie laat een inerte barrière van microscopische plaatjes achter lang nadat het smeervet faalt door de hoge temperatuur. Het vet legt een ultradunne laag op het product die een langdurige smering en bescherming garandeert.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Smeren van lagers, tandwielen, kabels, kettingen, etc. - beschermen van metalen - oppervlakken tegen roest - smeren van sloten, scharnieren en andere bewegende onderdelen - ideaal voor rupsbanden en leiband - waterbestendig, kan op -waterpompen, etc. worden gebruikt.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Schakel elektrische apparatuur uit voor gebruik. Reinig en verwijder het oude smeermiddel van de onderdelen voordat u het product aanbrengt.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Aanbrengen bij een temperatuur tussen 5° and 35°C.

VERDUNNING & APPLICATIE: SPIUITBUS

Goed schudden voor gebruik. Voor gebruik eerst testen op een klein oppervlak. Spuit afstand ongeveer 20 tot 30 cm. Breng een dunne filmlaag aan op het oppervlak. Niet overmatig aanbrengen.

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: 22/11/2023

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