

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



LEAKSEAL®

Flexibele rubber coating

- Waterdicht, semi-glanzend uiterlijk
- Kan worden afgewerkt met een latex of alkyd deklaag
- Te gebruiken op aluminium en andere metalen, pvc, beton, metselwerk, asfaltdakmaterialen etc.
- Eenvoudig in gebruik

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

OMSCHRIJVING

Een makkelijk te gebruiken rubberachtige beschermende coating die ontwikkeld is voor het vullen en afdichten van lekkages en scheuren.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Product is ontwikkeld voor het repareren/vullen van lekkages en scheuren in metaal, aluminium, gegalvaniseerd metaal, PVC, beton, pleisterwerk, metselwerk, asfalt/bitumineuze dakbedekking, vinyl gevel beplating, fiberglas, enz.

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	20 - 30 minuten
Hanteerbaar:	45 - 60 minuten
Overschilderbaar:	2de laag LeakSeal kan na 15-30 minuten aangebracht worden. Kan na 24 uur overgeschilderd worden met een latex of alkyd toplaag.
Volledig uitgehard:	24 uur

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

65 µm

THEORETISCH VERBRUIK

0,74 m² per aerosol bij 65 µm droge laagdikte.

PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond, de grote van de reparatie en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Vet, olie, vuil en alle andere verontreinigingen met daarvoor geschikte middelen verwijderen. De te behandelen ondergrond goed naspoelen met schoon water en hierna goed laten drogen. Eventuele oude of losse coatings verwijderen met schuurpapier of een staalborstel. Glanzende oppervlakken dienen met schuurpapier licht opgeruwd en stofvrij gemaakt te worden. In LeakSeal aangebracht wordt op een oude coating is het belangrijk om vooraf eerst de verdraagzaamheid te testen.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Gebruik het product buiten of in zeer goed geventileerde ruimtes zoals bijvoorbeeld een open garage. Aanbrengen bij een temperatuur tussen 10 - 32°C met een relatieve vochtigheid lager dan 85%. Dit om een goede droging te bewerkstelligen. Niet aanbrengen op ondergronden die warmer zijn dan 93°C. Bij voorkeur niet aanbrengen indien het erg winderig en stoffig is. Het is aan te bevelen om omliggende delen, die niet gespoten hoeven te worden, af te dekken.

VERDUNNING & APPLICATIE: SPUITBUS

Verwijder de beschermkap. Minstens 1 minuut stevig schudden nadat de kogel wordt gehoord. Tijdens het gebruik regelmatig blijven schudden. Indien de kogels niet hoorbaar worden, mag geen geweld gebruikt worden om de kogels los te maken. In dit soort gevallen dient contact opgenomen te worden met Rust-Oleum voor technische ondersteuning. Geadviseerd wordt om voor het aanbrengen een proefstuk te spuiten op een stuk karton teneinde een gevoel te krijgen van het spuitpatroon. Spuit de inhoud vanaf ongeveer 20 tot 45 cm afstand op het oppervlak in korte gelijkmatige banen. Het beste kan eerst een dunne laag aan aangebracht worden. Na droging kan de 2de laag in een hogere laagdikte aangebracht worden zodat de benodigde laagdikte bereikt wordt. Een dikkere laag is mogelijk indien dichter op het oppervlak gespoten wordt. Aanvankelijk is het mogelijk dat er wat schuimvorming en belletjes in de laag zichtbaar zijn. Deze zullen echter verdwijnen zodra het product voldoende gedroogd is. Voor het beste resultaat dienen 2 lagen aangebracht te worden. Voordat een volgende laag wordt aangebracht dient de voorgaande laag tenminste 15 tot 30 minuten te drogen.

OPMERKINGEN

- Indien tijdens het gebruik de spuittip verstopt, verwijder deze dan en reinig het spuitgedeelte met wat white spirit. Probeer de opening onder de spuittip nooit te openen met een scherp object.
- Na gebruik dient de spuittip schoongemaakt te worden.
- Indien de coating nog niet uitgehard is, kan deze weggehaald worden met xylene of whitespirit.
- Lege aerosols dienen als chemisch afval te worden afgevoerd.

HOUBAARHEID

2 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: 12/02/2021

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