

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



3377 FBS/DPU BINDER SEALER

2-component, vochtuithardende PU- harsoplossing

- Vochtuitdurende binder sealer
- Voor gebruik op een breed scala aan ondergronden
- Snelle droging

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

3377 FBS/DPU BINDER SEALER

OMSCHRIJVING

Een volledig alifatische stabiliserende sealer en primer voor gebruik op een breed scala aan ondergronden zoals beton, asfalt, bitumen, asbest, gips, pleisterwerk, enz.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Een volledig alifatische stabiliserende sealer en primer voor gebruik op een breed scala aan ondergronden zoals beton, asfalt, bitumen, asbest, gips, pleisterwerk, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³): 1.1
Vaste stof gehalte in volume: 68%
Mengverhouding: 10:1 van volume Base:Verharder

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 2 uur
Hanteerbaar: 3 uur
Overschilderbaar: min. 3- max. 48 uur

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

70 microns

THEORETISCH VERBRUIK

Tot 12m²/liter/laag (weinig poreuze ondergronden)

PRAKTISCH VERBRUIK

Varieert afhankelijk van de porositeit, het oppervlakprofiel, enz. - typisch 10 m² / liter op poreuze en / of ruwe oppervlakken.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Alle te behandelen oppervlakken moeten schoon, solide, droog (bij voorkeur minder dan 5,5 op de Protimeter betonvochtschaal), gaaf en vrij van cementmelk, vuil, stof en andere verontreinigingen zijn (let op: sterk vervuilde ondergronden kunnen een speciale behandeling nodig hebben). Verwijder losse en brokkelige materialen en vul aan met een geschikt gepatenteerd vulmiddel of reparatiemiddel. Kale betonnen oppervlakken moeten op de juiste manier worden voorbereid (bijv. Gritstralen, diamantschuren, enz.) Om een schoon, open gestructureerd oppervlak te verkrijgen. Alle eerder gecoate delen moeten zorgvuldig worden geïnspecteerd. Eventuele resterende coatings indien nodig volledig verwijderen om een goede hechting van de ondergrond te bevorderen. Alle goed hechtende coatings moeten worden gecontroleerd op compatibiliteit door een applicatie- en hechtingstest. Als de hechting onvoldoende is, kan het nodig zijn om de coatings volledig te verwijderen, tenzij een alternatieve spotprimer kan worden gebruikt. Behandel mos- of schimmelplekken met AMW-concentraat.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Coating producten moeten zorgvuldig gemengd worden tot een homogene vloeistof vooraleer aan te brengen

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

De uithardingstijden onder 8 ° C worden aanzienlijk verlengd. Bij zeer lage temperatuur kan de uitharding worden beperkt. Het product verdraagt alleen een vochtigheid van het oppervlak - geen stromend water.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Niet verdunnen

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Niet verdunnen

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Niet verdunnen

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Clean with Thinner 150

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: max. 350 g/l
VOC categorie: Cat IIA/h.
VOC limiet: EU limit 750g/l (2007), 750g (2010)
Opmerkingen mbt veiligheid: Wanneer airless aangebracht wordt moet een aangepast masker gedragen worden (product bevat isocyanaten)

HOUDBAARHEID

2 jaar in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 35°C.

Uitgiftedatum: 03/01/2024

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