

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## 3377 FBS/DPU BINDER SEALER

# 2K vochtuithardende polyurethaanharsoplossing

- 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/cm<sup>3</sup>): 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 12m<sup>2</sup>/liter/laag (weinig poreuze ondergronden)

## PRAKTISCH VERBRUIK

Varieert afhankelijk van de porositeit, het oppervlakprofiel, enz. - typisch 10 m<sup>2</sup> / 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

Reiniging met 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](http://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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)