



PARACEM[®] EFFECTS PRIMER

**Witte primer op basis van
acrylaatdispersies.**

- Verstevt de ondergrond
- Vermindert de zuigkracht



PARACEM® EFFECTS PRIMER

OMSCHRIJVING

Witte primer op basis van acrylaatdispersies.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Binnen, op diverse poreuze niet geschilderde oppervlakken (bijv. baksteen, plakwerk, beton) alvorens deze af te werken met Paracem Effects.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	± 1,27
Glansgraad:	Mat
Glansgraad bij 60°:	Mat: ± 5%
Vaste stof gehalte in gewicht:	41 - 43%
Vaste stof gehalte in volume:	26 - 27%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1.5 uur
Overschilderbaar:	2 - 3 uur
Volledig uitgehard:	1 week

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

28 µm

THEORETISCH VERBRUIK

± 8 m²/l

PRAKTISCH VERBRUIK

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen (zie DIN 53220).

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

> 5°C, < 80% R.V.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Onverdund gebruiken.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Onverdund gebruiken.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Onverdund gebruiken.

Nozzle: 011 - 015 / Druk: 180 - 200 bar.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Onverdund gebruiken.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	29 g/l
VOC readymix:	29 g/l
VOC categorie:	A/g
VOC limiet:	30 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatieve op de verpakking.

HOUDBAARHEID

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

Uitgiftedatum: 26/01/2021

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