



## PARACEM<sup>®</sup> DECO SOFT

# Hoogwaardige semi-matte binnenmuurverf

- Uitstekende vloei
- Goede mechanische wrijvingsweerstand
- Afwasbaar
- Egaal semi-mat aspect
- Gesloten verffilm

# PARACEM® DECO SOFT

## OMSCHRIJVING

Paracem® Deco Semi-Matt • Soft is een watergedragen satijnmatte acrylaatdispersieverf voor binnentoepassingen.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Decoratieve satijnmatte afwerking van binnenmuren en plafonds. Toepasbaar op de meeste ondergronden (plakwerk, baksteen, beton, etc.), alsook op glasweefsel.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm <sup>3</sup> ):	1,33 - 1,37 (white - wit - blanc)
Glansgraad:	Mat, Semi-Mat
Glansgraad bij 60°:	Satijnmat: 5-8%
Glansgraad bij 85°:	Satijnmat: 15-20%
Vaste stof gehalte in gewicht:	52 - 54% (white - wit - blanc)
Vaste stof gehalte in volume:	38 - 40% white - wit - blanc)
Weerstand tegen natte wrijving (EN 13300):	Klasse 1 (< 5 µm bij 200 slagen)

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1 uur
Overschilderbaar:	2 uur
Volledig uitgehard:	2 dagen

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

140 µm

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

55 µm

## THEORETISCH VERBRUIK

7 - 9 m<sup>2</sup>/l per laag

## PRAKTISCH VERBRUIK

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

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Oude gereinigde verflagen in goede staat en licht poreuze ondergronden kunnen direct met Paracem Deco Satin overschilderd worden.

Sterk poreuze ondergronden, glad plakwerk en waterbestendig gipskarton eerst impregneren met Pegafix.

Nicotinevlekken eerst isoleren met Pegaprim Isofix, Pegamat Aqua of Pegamat RL.

Oude vochtkringen isoleren met Pegamat RL of Pegaprim Isofix.

Onbeschilderd houtwerk eerst een aangepaste voorbehandeling geven en van een grondlaag (bijv. Fassiprim of Pegaprim Xpress) voorzien.

Metalen voorwerpen vrij van roest voorbehandelen met Pegalink, Pegaprim Xpress of Galvaprim.

## 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: ROLLEN

**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

**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

## VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLEN

Onverdund gebruiken.

## VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Nozzle: 013 - 019 / Druk: 160 - 200 bar.

## VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Indien nodig verdunnen met water.

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	14 g/l
VOC readymix:	30 g/l
VOC categorie:	A/a
VOC limiet:	30 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

## 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:** 26/01/2021