



Quality Paints since 1845  
**MATHYS**<sup>®</sup>

## PARACEM<sup>®</sup> DECO PRIMER

### Water-based primer based on acrylic dispersions

- Reduces absorption
- Neutralises differences in absorption characteristics
- Prevents differences in the glossiness of the topcoat
- Very good hiding characteristics
- Improves topcoat adhesion



# PARACEM® DECO PRIMER

## POPIS PRODUKTU (DLOUHÝ)

Water-based primer based on acrylic dispersions. Neutralises differences in the absorption characteristics of the substrate.

## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Indoors, on various porous, unpainted surfaces (for example brick, slab work, concrete) before finishing them off with water-based paints

## TECHNICAL DATA

Hustota (g/cm <sup>3</sup> ):	± 1,35 (white - wit - blanc)
Úroveň lesku:	Matt
Úroveň lesku při 60°:	Matt: 5%
Obsah pevných látek v hmotnosti:	58% (white - wit - blanc)
Obsah pevných látek v objemu:	45% (white - wit - blanc)

## DRY TIMES BY 20

Dotykem suché:	1,5 hours
Suchý nátěr:	2-3 hours
Plně vytvrzené:	1 week

## DOPORUČENÁ TLOUŠŤKA MOKRÉHO FILMU

100 µm

## DOPORUČENÁ TLOUŠŤKA SUCHÉHO FILMU

45 µm

## TEORETICKÁ SPOTŘEBA

8 - 10 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application (see DIN 53220).

## PŘÍPRAVA POVRCHU

Clean the substrate and remove all grease. Paracem Deco Primer may be directly applied over lightly porous substrates and old, cleaned paint layers if they are in good condition. Highly porous substrates, smooth plaster and water-resistant gypsum board: use Pegafix in 1 or 2 layers of Paracem Deco Primer. Block water or nicotine stains with Pegamat RL, or Zinsser primers 123 Plus or B.I.N.

## NÁVOD K POUŽITÍ

To ensure homogeneity, coating materials should be thoroughly stirred prior to use.

## PODMÍNKY POUŽITÍ

Apply at a temperature of minimum 5°C and a R.H. of maximum 80%

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: ŠTĚTEC

Apply undiluted.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: VÁLEČEK

Apply undiluted.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: BEZVZDUCHOVÝ SPREJ

Apply undiluted.

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

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: VZDUCHOVÝ ATOMIZOVANÝ SPREJ

Apply undiluted.

## ČIŠTĚNÍ ZAŘÍZENÍ / ROZLITÍ

Water

## DATA SAFETY DATA

Úroveň těkavých organických látek:	30 g/l
VOC readymix:	30 g/l
Kategorie VOC:	A/g
Limitní hodnota VOC:	30 g/l
Poznámky k bezpečnosti:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

## DOBA POUŽITELNOSTI

Minimum of 2 years from date of production when kept in unopened cans, original packaging, stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

last\_updated: 07/02/2025

footer\_data\_colors\_pack\_sizes: footer\_data\_colors\_pack\_sizes.value

footer\_data\_disclaimer: footer\_data\_disclaimer.value

**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