

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



PARACEM[®] DECO SOFT

Peinture velours de haute qualité

- Bon pouvoir couvrant
- Tendu excellent
- Bonne résistance mécanique aux frottements
- Aspect velours uniforme
- Film à structure fermée

PARACEM® DECO SOFT

DESCRIPTION

Paracem® Deco Soft est une peinture acrylique en phase aqueuse pour murs intérieurs et plafonds.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Finition décorative velours pour murs intérieurs et plafonds.

Applicable sur le plupart des supports (plâtre, briques, béton, etc.), ainsi que pour revêtement en fibres de verre.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³):	1,33 - 1,37 (white - wit - blanc)
Niveau de brillance:	Mat, Semi-Mat
Niveau de brillance à 60°:	Velours: 5-8%
Niveau de brillance à 85°:	Velours: 15-20%
Extrait sec en poids:	52 - 54% (white - wit - blanc)
Extrait sec en volume:	38 - 40% white - wit - blanc)
Résistance au frottement humide (EN 13300):	Classe 1 (inférieur à 5µm à 200 frottements)

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1 h
Recouvrable:	2 h
Dur à cœur:	2 jours

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

140 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

55 µm

CONSUMMATION THÉORIQUE

7 - 9 m²/l par couche

CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être propre, sec, sans poussière ni graisse. Les anciennes couches de peinture en bon état et les supports peu poreux peuvent être peints directement avec Paracem® Deco Soft. Traiter au préalable les supports poreux avec Paracem® Deco Primer. Les supports fortement poreux, les enduits lisses et les plaques de plâtre hydrofuges doivent être enduits préalablement avec Pegafix. Les taches anciennes d'humidité ou de nicotine, doivent être isolées avec du Pegamat® RL ou les primaires Zinsser Bulls-Eye 123 ou 123 Plus. Les boiseries nues doivent être prétraitées par application d'une couche de fond (p.e. Fassiprim Aqua ou Zinsser Bulls-Eye 123 ou 123 Plus). Les supports en métal, exempts de taches de rouille doivent être prétraités avec du Pegalink® ou Bulls-Eye 123. Sur la fibre de verre, il faut de préférence appliquer préalablement une couche de Paracem® Deco Primer ou Zinsser Bulls-Eye 123 ou 123 Plus avant de finir avec 2 couches de Paracem® Deco Soft. En combinaison avec un mastic acrylique nous conseillons d'utiliser notre cartouche Elastopro qui est recouvrable après minimum 1 heure de séchage à 20°C et 60% H.R.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Pour obtenir une bonne homogénéité, bien mélanger le produit avant utilisation.

CONDITIONS D'APPLICATION

> 5°C, < 80% H.R.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Appliquer non dilué.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer non dilué.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 013 - 019 / Pression: 160 -200 bars.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Possible.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	14 g/l
COV prêt à l'emploi:	30 g/l
Catégorie COV:	A/a
Limite COV:	30 g/l
Remarques pour la sécurité:	Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

DURÉE DE VIE

2 ans minimum à partir de la date de production (indiquée sur bidon) pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 10 et 35°C.

Date d'émission: 28/05/2026

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Europalaan 9
5232 BC '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 Zelen
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu