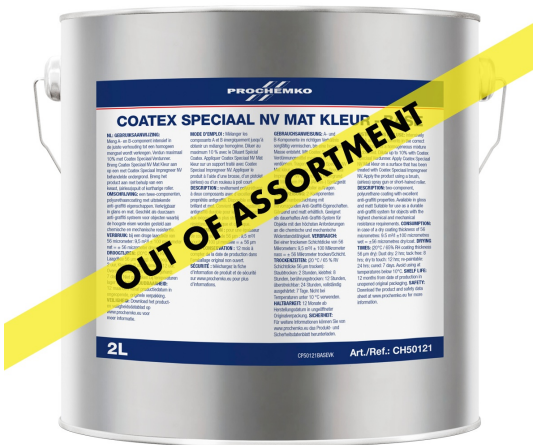




**COATEX SPECIAAL NV**

**Revêtement anti-graffiti mat ou brillant**



- Très durable, résistant aux rayures et aux produits chimiques
- Flexible et résistant aux chocs
- Ne jaunit pas ; résistant aux UV
- Disponible en mat et brillant, en couleur ou incolore
- Le revêtement incolore ne modifie pas l'aspect du support

# COATEX SPECIAAL NV

## DESCRIPTION

Revêtement anti-graffiti en polyuréthane bicomposant résistant aux rayures avec une bonne résistance chimique et mécanique ainsi qu'une bonne stabilité des couleurs.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Coatex Speciaal NV est un système anti-graffiti durable pour les objets soumis aux exigences les plus strictes de résistance mécanique et chimique.

### ÉLIMINATION DES GRAFFITI

- Appliquer Rodex tout autour de la surface à nettoyer
- Appliquer Topper sur la surface à nettoyer
- Rincer avec de l'eau froide (à maximum 35 bars)
- Traiter ensuite la surface avec du Rodex dilué (1 : 10 d'eau)

## DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm<sup>3</sup>): 1,07 kg/l (transparent) - 1,36 kg/l (kdeur)  
Extrait sec en volume: 56% (transparent) - 57% (kdeur)  
Ratio de mélange: 4 : 1 (Volume)

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 8 heures  
Recouvrable: 24 heures

## EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

100 µm

## EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

56 µm (transparent) - 57 µm (couleur)

## CONSUMMATION THÉORIQUE

9,5 m<sup>2</sup>/kg (transparent) - 7,5 m<sup>2</sup>/kg (couleur)

## CONSUMMATION PRATIQUE

En fonction de nombreux facteurs tels que la porosité et la rugosité du support et la perte de matériau lors de l'application.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Mélanger les composants A et B énergiquement jusqu'à obtenir un mélange homogène.  
Diluer au maximum 10 % avec le Diluant Spécial Coatex.  
Appliquer Coatex Speciaal NV sur un support traité avec Rust-Oleum 5401.  
Appliquer le produit avec une brosse, un pulvérisateur ou un rouleau à poil court.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimum : 10 °C  
Humidité relative maximum : 80 %  
Température minimum du support : 10 °C  
Température maximum du support : 35 °C

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Coatex Speciaal Diluant.

## REMARQUES

Éliminer les résidus de produits et les emballages vides comme des déchets chimiques, conformément aux réglementations locales et aux prescriptions légales.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 468 g/l  
COV prêt à l'emploi: 468 g/l  
Catégorie COV: A/j  
Limite COV: 500 g/l  
Remarques pour la sécurité: Consulter la fiche de données de sécurité concernée ainsi que les informations imprimées sur l'emballage.

## DURÉE DE VIE

12 mois minimum, moyennant le stockage dans un local sec, frais et à l'abri du gel, dans son emballage d'origine fermé.

Date d'émission: 09/09/2022

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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.**  
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