



COATEX SPECIAAL NV

Anti-Graffiti-Beschichtung matt oder glänzend

- Sehr dauerhaft, kratzfest und chemisch beständig
- Flexibel und stoßfest
- Vergilbt nicht; UV-beständig
- Erhältlich in Matt und Glanz, in Farbe oder farblos
- Farblose Beschichtung verändert das Aussehen des Untergrunds nicht



COATEX SPECIAAL NV

BESCHREIBUNG

Kratzfeste 2-Komponenten-Polyurethan-Anti-Graffiti-Deckschicht mit guter chemischer und mechanischer Beständigkeit und Farbbechtheit.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Coatex Special NV ist ein dauerhaftes Anti-Graffiti-System für Objekte, an die in verschiedenerlei Hinsicht die höchsten Anforderungen bzgl. chemischer und mechanischer Beständigkeit gestellt werden.

GRAFFITI-ENTFERNUNG

- Bringen Sie Rodex rings um die zu reinigende Oberfläche auf.
- Bringen Sie Topper auf die zu reinigende Oberfläche auf.
- Spritzen Sie mit kaltem Wasser ab (max. 35 bar).
- Behandeln Sie die Oberfläche mit verdünntem Rodex (1: 10 mit Wasser) nach.

EMPFOHLENES SYSTEM

Erste Schicht: Coatex Speciaal Impregneer NV oder Rust-Oleum 5401

Zweite Schicht: Coatex Speciaal NV matte Farbe

Dritte Schicht: Coatex Speciaal NV matte Farbe

Reinigung mit: Topper nur in Kombination mit Rodex

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm ³):	1,07 kg/l (transparent) - 1,36 kg/l (kleur)
Glanzgrad:	Hochglanz, Matt
Feststoffgehalt in Volume:	56% (transparent) - 57% (kleur)
Mischverhältnis:	Basis: Härter = 4: 1 (Volumen)

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	8 St.
Überstreichbar:	24 St.

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

100 µm

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

56 µm (transparent) - 57 µm (kleur)

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

9,5 m² / kg (transparent) - 7,5 m² / kg (Farbe)

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Abhängig von zahlreichen Faktoren wie Porosität und Rauheit des Untergrunds und Materialverlust beim Auftragen.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

A- und B-Komponente im richtigen Verhältnis sorgfältig vermischen, bis eine homogene Masse entsteht.

Verdünnen Sie mit maximal 10 % Coatex Special Verdünner.

Bringen Sie Coatex Special NV auf einen mit Rust-Oleum 5401 behandelten Untergrund auf.

Das Produkt mit Pinsel, Spritzgerät oder kurzhaarigem Roller aufbringen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Minimale Umgebungstemperatur : 10 °C

Maximale relative Feuchtigkeit : 80 %

Minimale Untergrundtemperatur : 10 °C

Maximale Untergrundtemperatur: 35 °C

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Coatex Spezialverdünner.

BEMERKUNGEN

Reste des Produkts und leere Verpackung als chemischen Abfall entsorgen, im Einklang mit den örtlichen Bestimmungen und gesetzlichen Vorschriften.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt:	468 g/l
VOC-Gehält Fertigmischung:	468 g/l
VOC-Kategorie:	A/j
VOC-Grenzwert:	500 g/l
Bemerkungen für Sicherheit:	Ziehen Sie das betreffende Produktsicherheitsblatt und die Angaben auf der Verpackung zu Rate.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate, sofern in einem trockenen, kühlen und frostfreien Raum in ungeöffneter Originalverpackung gelagert.

Ausgabedatum: 05/02/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

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