



## COATEX IR MAT BLANK

# Eén-component PU anti-graffiti coating

- Harde, krasvaste coating maakt verwijderen van graffiti eenvoudig
- Vergeelt en verkrijgt niet
- Vrijwel reukloos
- Transparante bescherm laag
- Voor niet-zuigende ondergronden



# COATEX IR MAT BLANK

## OMSCHRIJVING

Eén-component, vochtuithardende, oplosmiddelarme transparante beschermende en anti-graffiti coating op basis van polyurethaan

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Coatex IR is geschikt als duurzame beschermingscoating en door de uitstekende bestandheid tegen chemicaliën eveneens een zeer goede antigraffiti coating. Toepasbaar op alle gladde, licht zuigende ondergronden zoals coatingsystemen, acrylaatmuurverven, kaal of van een primer voorzien beton, polyester glasvezel en diverse dichte plaatmaterialen. Doordat Coatex IR oplosmiddelvrij is, is het ook binnen toepasbaar.

## AANBEVOLEN SYSTEEM

Onbehandelde ondergrond:  
eerste laag : Curaton CC (facultatief)  
tweede laag : Coatex IR Mat Blank  
derde laag : Coatex IR Mat Blank (facultatief)

Behandelde ondergrond:  
eerste laag : Coatex IR Mat Blank  
tweede laag : Coatex IR Mat Blank

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm<sup>3</sup>): 1,17 kg/l  
Vaste stof gehalte in gewicht: 99%  
Vaste stof gehalte in volume: 99%

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 1 uur  
Hanteerbaar: 4 uur  
Overschilderbaar: 12 uur  
Volledig uitgehard: 3 dagen

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

100 µm

## THEORETISCH VERBRUIK

10 m<sup>2</sup>/l Bij een droge laagdikte van 100 micron.

## PRAKTISCH VERBRUIK

Het praktisch rendement is afhankelijk van de applicatiemethode.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Maak de ondergrond vetvrij, schoon en droog.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Breng Coatex IR aan met behulp van een kortharige roller of kwast. Breng het product aan in 1 of 2 dunne lagen. (maximale laagdikte = 100 µm per laag) Bij gebruik van een 2e laag deze na 12 uur en binnen 24 uur aanbrengen. Vernieuw elk half uur de roller en rollerbak en sluit tijdens verwerken de gebruikte verpakking goed af, dit om thixotrope viscositeit vorming te voorkomen. Bij overschrijding van voorgeschreven laagdikte kan lichte schuimvorming ontstaan.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 5°C  
Maximale relatieve vochtigheid : 100%  
Minimale ondergrond temperatuur : 5°C  
Maximale ondergrond temperatuur : 35°C

## VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Niet verdunnen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Gebruik een kortharige roller. Niet verdunnen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Niet aanbevelen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Niet aanbevelen.

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Direct na gebruik met thinner of Grafitec 4.

## OPMERKINGEN

Glansgraad: Transparant mat / lage zijdeglans.  
Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 10 g/l  
VOC readymix: 10 g/l  
VOC categorie: A/i  
VOC limiet: 500 g/l  
Opmerkingen mbt veiligheid: Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

## HOUDBAARHEID

Minimaal 12 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaangebroken, originele verpakking.

Uitgiftedatum: 07/12/2022

**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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)