

Productinformatie

Coatex Speciaal NV Verf

OMSCHRIJVING

Coatex Speciaal NV Verf is een twee-componenten, polyurethaancoating met uitstekende anti-graffiti eigenschappen. **Verkrijgbaar in glans en mat.**

KENMERKEN

- Niet vergelend.
- Hoge buitenduurzaamheid.
- Zeer goed chemisch resistent.
- Hard, kras- en slijtvast.
- In vele kleuren leverbaar
- Uitstekende dekking

TOEPASSING

Coatex Speciaal NV is een duurzaam anti-graffiti systeem voor objecten waarbij in velerlei opzichten de hoogste eisen worden gesteld aan chemische en mechanische resistentie.

GEBRUIKSAANWIJZING

Meng A- en B-component intensief in de juiste verhouding tot een homogeen mengsel wordt verkregen.

Verdun maximaal 10% met **Coatex Speciaal Verdunner**

Breng **Coatex Speciaal NV** aan op een met **Coatex Speciaal Impregneer NV** behandelde ondergrond.

Breng het product aan met behulp van een kwast, spuit of kortharige roller.

AANBEVOLEN SYSTEMEN

Eerste laag : **Coatex Speciaal Impregneer NV**

Tweede laag : **Coatex Speciaal NV Verf Glans**

Derde laag : **Coatex Speciaal NV Verf Glans of Mat**

Reinigen met : **Topper of Grafitex 1**
(allen in combinatie met **Rodex**)

Voor specifieke toepassingen raadpleeg de keuzetabel productgroep 1.

MENGVERHOUDING

		Volumedelen
Glans	A-component	80
	B-component	20
Mat	A-component	80
	B-component	20

THEORETISCH RENDEMENT

Bij een droge laagdikte van 57 micrometer: 7,5 m²/kg.

± 100 micrometer nat = ± 57 micrometer droog/laag.

VERWIJDERING GRAFFITI

- Breng **Rodex** aan rondom het te reinigen oppervlak.
- Breng **Topper** of **Grafitex 1** aan op het te reinigen oppervlak
- Als graffiti opgelost is, spuit af met koud water (van maximaal 35 bar)
- Behandel het oppervlak na met verdunde **Rodex** (1 : 10 met water)
- Eventueel achtergebleven schaduw verwijderen met **Schaduw-Ex**

Productinformatie

Coatex Speciaal NV Verf

APPLICATIE CONDITIES

Minimale omgevingstemperatuur	:	10°C
Maximale relatieve vochtigheid	:	80%
Minimale ondergrond temperatuur	:	10°C
Maximale ondergrond temperatuur	:	35°C

DROGINGSOVERZICHT
(20°C/65%RV)

Laagdikte 56 micrometer droog:		
	Glans	Mat
Stofdroog	2 uur	1 uur
Kleefrij	8 uur	8 uur
Duimvast	12 uur	12 uur
Overschilderbaar	24 uur	24 uur
Doorgehard	7 dagen	7 dagen

REINIGING APPARATUUR

Coatex Speciaal Verdunner of Verdunner PU

VASTE STOF GEHALTE

Circa 57 volume % (gemengd product – wit, glans)

DICHTHEID (SG)

Onverdund product ca. 1,36 kg / liter (wit, glans)

UITERLIJK
(DROGE LAAG)

Glans of mat

KLEUR

In diverse kleuren leverbaar

VERPAKKING

VERPAKKING

Glans en Mat	A-component:	4 ltr
	B-component:	1 ltr

	A + B	5 ltr
Glans en Mat	A-component:	2 ltr
	B-component:	0,5 ltr

	A + B	2,5 ltr

Productinformatie

Coatex Speciaal NV Verf

HOUDBAARHEID

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

RESTANTEN

Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

ETIKETTERING

Xi, irriterend

Bevat: Xyleen, isomerenmengsel

R 10	Ontvlambaar
R 36/37/38	Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid
R 67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken
S 23	Gas, rook, damp, spuitnevel niet inademen
S 26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen
S 36/37/38	Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/gezicht
S 51	Uitsluitend op een goed geventileerde plaats gebruiken

Zie voor verdere informatie het Veiligheidsinformatieblad op www.chemtec.nl

TRANSPORT GEGEVENS

Vervoer over land ARD/RID

ADR/GGVS/E-klasse	: 3
Verpakkingsgroep	: III
Etiket	: 3
UN-nummer	: 1263
Omschrijving	: Verf, brandbare vloeistof

UITGAVE

April 2013

Vervangt alle voorgaande documentatiebladen

Deze informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- als praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de databladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid.

Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.