

# ROTOLL SATIN

Strakke synthetische zijdeglanzende lakverf op basis van alkydhars.

## Toepassing

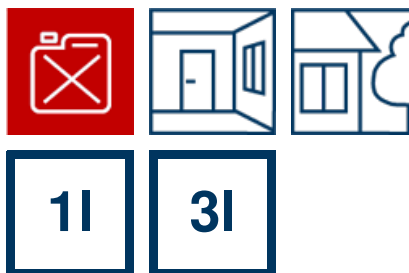
Bescherming en verfraaiing van muren, plafonds en houtwerk.  
Nieuwbouw en renovatiewerken, droge en vochtige plaatsen,  
zowel voor binnen als buiten.

## Eigenschappen

Uitzonderlijke vloeï  
Verhoogd rendement  
Dekkend vermogen  
Goede duurzaamheid  
Eenvoudige verwerking  
Gemakkelijk in onderhoud

## Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famille I - Classe 4a



## Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Licht smeuiġe vloeïstof
<b>Dichtheid</b>	1,31 kg/L
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 58% In gewicht: 77%
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/d) : 300g/l (2010). Dit product bevat max. 299 g/l.
<b>Vlampunt</b>	38°
<b>Aspect van de verffilm</b>	Mooie vloeï
<b>Glansgraad</b>	30 onder 60°, gemiddelde zijdeglans
<b>Rendement (volgens norm NF T 30-073)</b>	14 à 17 m <sup>2</sup> /l, afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerkingsmethode.
<b>Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Stofdroog : 6 uur Handdroog : 8 uur Overschilderbaar : 24 uur
<b>Kleuren</b>	Wit. Grand Totem realiseerbaar vanuit basissen Ps-Ms-Ts1 en Ts2
<b>Verpakking</b>	Wit : 1L, 3L en 10L Zwart : 1 l Kleuren : 1L en 3L en 10L (Enkel Ps in 10L))
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats.

## Verwerking

### Verdunning

Kwast, rol, spalter: gebruiksklaar  
verdunnen met 3% volumedelen White Spirit  
Airless Pistol : verdunnen met 3% volumedelen White Spirit

<b>Vorbereitung van het product</b>	Oproeren alvorens te gebruiken
<b>Gereedschap</b>	Speciale acrylaatmousserol Speciale borstel geschikt voor acrylharsen Pistool
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	Water
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform DTU 59.1 De verf gelijkmatig uitstrijken zonder overdaad aan product te gebruiken <u>Bijzonderheden in gebruik:</u> Voordat de deuren en ramen definitief gesloten worden, de verffilm goed laten uitharden.

### Ondergronden

<b>Omschrijving</b>	Staat en kwaliteit conform DTU 59.1
<b>Onbehandeld</b>	Binnen: Pleisters en afgeleiden Ondergronden op basis van hydraulische bindmiddelen Metaal (op aangepaste primer) Binnen en buiten: Houtwerk, uitgezonderd tropische houtsoorten : teck, iroko, doussié, western red cedar, ...
<b>Behandeld</b>	Hierboven beschreven ondergronden reeds behandeld met een goed hechtende verflaag Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen.

### Vorbereitung

<b>Omschrijving</b>	Conform de regels van de kunst en de norm DTU 59.1 met in het bijzonder:
<b>Onbehandelde ondergronden</b>	Houtwerk : ontvetten met epoxyverdunner - indien noodzakelijk en dit voor de voorbehandeling. Licht opschuren.
<b>Behandelde ondergronden</b>	Matteren van blinkende of zijdeglanzende oppervlakken door schuren van de primer

### Verwerkingssysteem

Ondergrond	Metaal	Andere comatibele ondergronden
<b>Grondlaag of primer</b>	1 laag TOLL-METAUX ANTIROUILLE	1 laag NORMAE PRIMER
<b>Tussenlaag</b>		
<b>Afwerking</b>	2 lagen NORMAE BRILLANT	2 lagen NORMAE BRILLANT
<b>Vereist gebruik</b>		
<b>Systeemtype</b>		

De fysisch-chemische gegevens in deze fiche gelden voor het witte product. De vermelde VOS-waarde is de waarde voor het gebruiksklare product, na kleuring, verdunning... met de producten van ons gamma. We kunnen in geen geval aansprakelijk worden gesteld voor mengsels die zijn gemaakt met andere producten die in de handel beschikbaar zijn en waarvoor wij het werkelijke VOS-gehalte niet kennen. Dit productinformatieblad is bedoeld om onze klanten te informeren over de eigenschappen van ons product. De inlichtingen zijn gebaseerd op onze huidige kennis.

We nodigen onze klanten uit na te gaan of het product aangepast is aan de aard en aan de toestand van de ondergrond en over te gaan tot representatieve tests. De klant wordt geacht te controleren of dit productinformatieblad niet werd vervangen of gewijzigd door een recentere versie en de teksten die onderaan moeten vermeld staan: Wij garanderen de constante kwaliteit van onze producten, doch kunnen nooit enige aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de toepassingen ervan.



TOLLENS COATINGS NV/SA - Jan De Malschelaan 14 - 9140 Temse - België

Tel (+32) (0)3710 92 40 - Fax (+32) (0)3710 92 50

E-mail : info@tolleens.be - Site www.tolleens.be