

TOLL-O-STAR SATIN

Synthetische, sneldrogende zijdeglanslakverf op basis van urethaanalkydhars.

Toepassing

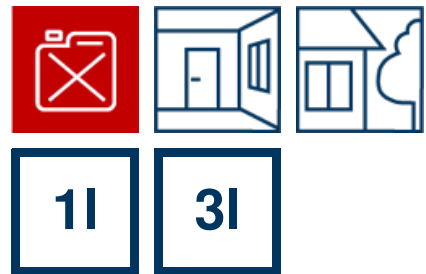
Bescherming en verfraaiing van houtwerk, muren en plafonds.
Decoratief systeem voor metaalconstructies.
Nieuwbouw en renovatiewerken.
Speciaal ontworpen als beschermlaag en decoratie voor oppervlakken die blootstaan aan allerlei weersomstandigheden.

Eigenschappen

Slijt- en krasvast.
Goede hechting.
Eenvoudig in verwerking : vloeïend, geen risico tot naadvorming.
Goede chemische weerstand.
Bestand tegen allerlei weersomstandigheden.
Reinigbaar volgens norm DTU 59.1

Classificatie

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



Kenmerken

Aspect in de pot	Licht thixotropisch
Dichtheid	1,15 kg/l
Vaste stofgehalte	In volume: 44% In gewicht: 64%
Vlampunt	38°C
VOS	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/b) : 400g/l (2007). Dit product bevat max. 399g/l.
Aspect van de film	Strak
Glansgraad	40% onder 60°
Rendement (bij 20°C en 65% R.V.)	12 à 17 m ² /l, afhankelijk van de aard van de ondergrond en de applicatiemethode. Aanbevolen droge filmdikte : 35 à 45 µ per laag.
Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)	Stofdroog : 2 uur Handdroog: 4 uur Overschilderbaar : 24 uur
Kleuren	Wit. Kleuren realiseerbaar vertrekkende van de gangbare basissen.
Verpakking	1 l en 3 l
Houdbaarheid	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

Verwerking

Verdunning	Gebuiksklaar - niet verdunnen
Vorbereiding van het product	Oproeren alvorens in gebruikname
Gereedschap	Borstel/kwast, lakrol, airlesspistool.

Reiniging van het gereedschap	White Spirit
Verwerkingsvoorwaarden	Conform norm DTU 59.1

Ondergronden

Omschrijving	Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1
Onbehandeld	Binnen: pleisterwerk en afgeleiden Binnen en buiten: houtwerk en blank staal
Behandeld	Hierboven beschreven ondergronden reeds behandeld met een goedhechtende verflaag. Voorgelakte bardageplaten. Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen.

Vorbereiding

Omschrijving	Conform de regels van de kunst en norm DTU 59.1
---------------------	---

Verwerkingssysteem

Ondergrond	Bloot staal of reeds behandeld met een hechtende glycéroverf	Nieuw of oude voorgelakte bardageplaten en epoxy- of polyurethaanverven	Andere ondergronden
Grondlaag of primer	1 volledige laag TOLL-METAUX ANTIROUILLE of bijwerken op het blote metaal	1 laag TOLOIL PRIM	1 laag ELASTOGEEN PRIMER
Tussenlaag			
Afwerking	2 lagen TOLL-O-STAR SATIN	2 lagen TOLL-O-STAR SATIN	2 lagen TOLL-O-STAR SATIN
Vereist gebruik			
Systeemtype			

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)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50
 E-mail : info@tolleens.be - Site www.tolleens.be