

# TOLL-O-XANE

Renovatieverf, mat mineraal aspect, op basis van acryl- en siloxaanharsen - watergedragen

## Toepassing

Bescherming en decoratie van gevels.  
Nieuwbouw en renovatiewerken.

## Eigenschappen

Uitstekend bestand tegen alle weersomstandigheden.  
Grote waterdampdoorlaatbaarheid.  
Uitstekende hechting.  
Zeer goede dekkraft.  
Vluggе droging.  
Goed bestand tegen atmosferische vervuiling.  
Eenvoudig in applicatie.  
Conform de norm FDT 30-808 van de minerale verven

## Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famіlie T – Classe 10c Conform NF T 30-804 en P84-403 : classe D2 Conform FDT 30-808 voor minerale verven. Volgens Classificatie T34-722: E3 V3 W2 A0.



## Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Smeuige vloeistof
<b>Dichtheid</b>	1,46 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 42% In gewicht: 60%
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product cat A/a) : 75g/l (2007), 30g/l (2010). Dit product bevat max. 29g/l.
<b>Aspect van de film</b>	Halfstrakke film
<b>Glansgraad</b>	<2 onder 60°, mat.
<b>Rendement (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	8 à 10 m <sup>2</sup> /l, afhankelijk van de staat van de ondergrond en de verwerkingsmethode
<b>Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Stofdroog: 1 uur Overschilderbaar: 4 uur
<b>Kleuren</b>	Gecalibreerd wit Kleuren zijn realiseerbaar vanaf gecalibreerd wit en de gangbare basissen. Wij raden af om, buiten, kleuren met een zonneabsorptiecoëfficiënt van meer dan 0,7 te gebruiken op vlakken blootgesteld aan direct zonlicht (zie kleurenwaaier)
<b>Verpakking</b>	15l en 5l
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

## Verwerking

### Verdunning

Kwast, rol : gebruiksklaar  
Airlesspistool: verdunnen met water 5 à 10% in volume Kwast, rol : gebruiksklaar

Airlesspistool: verdunnen met water 5 à 10% in volume

<b>Vorbereitung van het product</b>	Oproeren alvorens in gebruikname
<b>Gereedschap</b>	Kwast, rol, airlesspistool
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	Water
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform norm DTU 59.1 Opmerking : Wanneer er zich dauw op een niet voldoende uitgeharde verffilm vormt, bestaat de kans dat inhoudsstoffen van de verffilm uitloggen, in plaats van uitharden. Dit is het geval wanneer het dauwpunt te snel, na toepassing van de verf, bereikt wordt.
<b>Voorzorgen</b>	Voor de kleuren (beperkt gedragen), raden wij u aan een fixatie te gebruiken.
<b>Verwerkingssysteem</b>	Volgens de DTU 59,1, voorbereidende werken zijn te overwegen in functie van de staat en de gewenste afwerkingK
<b>Hygiëne en veiligheid</b>	Ongevaarlijk product. Raadpleeg de veiligheidsfiche.

### Ondergronden

<b>Omschrijving</b>	Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1
<b>Onbehandeld</b>	Beton, hydraulisch gebonden ondergronden. Bakstenen, kalkstenen Kalkmortel, gips
<b>Behandeld</b>	Vermeld in rubriek ondergrond behandeld met oude, goed hechtende verflagen. (acryl, mineralen) Andere ondergronden Tollens Coatings raadplegen.
<b>Probleemondergronden</b>	Waterdichte gevelsystemen Rustieke en Tirolse bepleisteringen Hout Metaal

### Vorbereitung

<b>Omschrijving</b>	Conform de regels van de kunst en norm DTU 59.1
<b>Onbehandelde ondergronden</b>	Het te behandelen oppervlak controleren op aangroei van micro-organismen, indien aanwezig, deze vooreerst met een moswerend middel behandelen.
<b>Behandelde ondergronden</b>	Het te behandelen oppervlak controleren op aangroei van micro-organismen, indien aanwezig, deze vooreerst met een moswerend middel behandelen.

### Verwerkingssysteem

<b>Ondergrond</b>	Onbehandeld, poreus en absorberend	Behandeld met een goed hechtende verf. Normaal poreuze, onbehandelde ondergronden
<b>Grondlaag of primer</b>	1 laag TOL-FIX	1 laag TOLL-O-XANE verdund met 10% water
<b>Tussenlaag</b>		
<b>Afwerking</b>	1 laag TOLL-O-XANE onverdund. Als optie - versterkte bescherming kan nog 1 extra laag TOLL-O-XANE onverdund aangebracht worden.	1 laag TOLL-O-XANE onverdund. Als optie - versterkte bescherming kan nog 1 extra laag TOLL-O-XANE onverdund aangebracht worden.
<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.

Tel (+32) (0)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50  
E-mail : [info@tollens.be](mailto:info@tollens.be) - Site [www.tollens.be](http://www.tollens.be)