



Tollens | Technische  
fiches  
01/02/2023

# TOLL-O-SUPERTEX

Matte afwerkingsverf op basis van 100% acrylaat

## Toepassingen

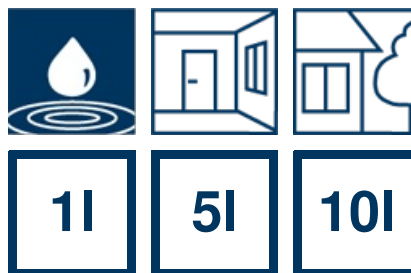
- Bescherming en verfraaiing van buitengevels
- Uiterst geschikt voor decoratie van muren, plafonds binnen alsook vochtige ruimtes
- Wordt toegepast als basislaag in het decoratieve systeem Piazza
- Nieuwbouw en onderhoud

## Eigenschappen

- Vlugge droging, reukarm
- Microporeus
- Onverzeepbaar
- Goede dekkraft
- Goed weerbestendig
- Bevat rutiel titaandioxide

## Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Klasse 7a2 Conform NF T 30-804 et P 84-403 : Klasse D2



## Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Smeuïge vloeistof
<b>Dichtheid</b>	1,40 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 45% In gewicht: 61%
<b>Vlampunt</b>	NVT
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/a), of max. 30 g/l VOS voor 2010.
<b>Aspect van de film</b>	Halfstrakke verffilm
<b>Schrobvastheid</b>	NF EN 13300 Klasse 1
<b>Kleuren</b>	Wit + kleuren Grand Totem realiseerbaar vertrekkende van de gangbare basissen
<b>Verpakking</b>	10 l en 5 l
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

## Verwerking

<b>Verdunning</b>	Kwast, rol : gebruiksklaar Airlesspistool : verdunnen met 10 à 20% volumedelen water Conventioneel pistool : verdunnen met 10 à 15% volumedelen water
<b>Vorbereiding van het product</b>	Oproeren alvorens in gebruikname
<b>Gereedschap</b>	Kwast, rol, conventioneel pistool en airlesspistool
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	Water
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform norm DTU 59.1

## Ondergronden

<b>Omschrijving</b>	Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1
<b>Onbehandeld</b>	Niet geschilderd binnen: • Pleisters en afgeleiden • Metalen • Hout en afgeleiden, uitgezonderd houtsoorten met bijzondere inhouds-stoffen Niet geschilderd binnen/buiten: • Ondergronden op basis van hydraulische bindmiddelen en metselwerk
<b>Behandeld</b>	Geschilderd: • Ondergronden zoals hierboven beschreven voorzien van een oude, hechtende verf, uitgezonderd waterdichte bekledingen

#### Vorbereiding

<b>Omschrijving</b>	Conform de regels van de kunst en norm DTU 59.1
<b>Onbehandelde ondergronden</b>	Binnen/buiten: ontvetten van hout en afgeleiden met trichloorethyleen, noodzakelijk voor de voorstrijklaag
<b>Behandelde ondergronden</b>	Geschilderd binnen: matten van hoogglanzende en zijdeglanzende oppervlakken door schuren Geschilderd buiten: behandel, indien noodzakelijk, de ondergrond met een mosdodend middel

#### Verwerkingssysteem

<b>Ondergrond</b>	Binnen - metaal	Binnen - andere ondergronden, geen probleemondergronden	Buiten - onbehandeld	Buiten - behandeld
<b>Grondlaag of primer</b>	1 laag TOLL-METAUX ANTIROUILLE	1 laag TOL-PRIM C	1 laag TOL-FIX of ELASTOFIX PIGMENTE	1 laag TOL-FIX of ELASTOFIX PIGMENTE naargelang de aard van de bekleding
<b>Tussenlaag</b>				
<b>Afwerking</b>	2 lagen TOLL-O-SUPERTEX	2 lagen TOLL-O-SUPERTEX	2 lagen TOLL-O-SUPERTEX	2 lagen TOLL-O-SUPERTEX
<b>Systeemtype</b>				
<b>Vereiste Gebruik</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)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50

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