

# TOL-FIX

Synthetisch gepigmenteerd fixeermiddel op basis van acrylcopolymeren

## Toepassing

Fixeermiddel voor onbehandelde en behandelde ondergronden, poreus of niet poreus.  
Nieuwbouw en renovatiewerken.

## Eigenschappen

Groot penetratievermogen en goede hechting.  
Regulariseert het absorptievermogen van de ondergronden.  
Heel sterke hechting.  
Microporeus.  
Onverzeepbaar.  
Tol-Fix is toepasbaar op de meeste verftypes en bekledingen, zowel synthetisch als watergedragen.

## Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famille I classe 7b1



## Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Vloeibare verf
<b>Dichtheid</b>	1,39 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 40% In gewicht: 63%
<b>Vlampunt</b>	38°C
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product (cat A/h) : 750g/l (2007), 750g/l (2010). Dit product bevat maximum 749 g/l VOS.
<b>Aspect van de film</b>	Afgeronde, lichte structuur
<b>Rendement (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	7 à 9 m <sup>2</sup> /l, afhankelijk van de staat van de ondergrond en de porositeit van de te behandelen oppervlakken
<b>Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Handdroog: 3 uur Overschilderbaar: 12 uur
<b>Kleuren</b>	Wit
<b>Verpakking</b>	5l et 15l
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

## Verwerking

<b>Verdunning</b>	Gebruiksklaar
<b>Vorbereiding van het product</b>	Oproeren alvorens in gebruikname

<b>Gereedschap</b>	Borstel, rol
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	White Spirit
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform norm DTU 59.1
<b>Verkingssysteem</b>	Volgens de DTU 59.1, zijn de voorbereidende werken te overwegen in functie van de gewenste afwerking.
<b>Hygiëne en veiligheid</b>	Raadpleeg de veiligheidsfiche. Ongevaarlijk product.

### Ondergronden

<b>Omschrijving</b>	Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1, 59.2 en 42.1
<b>Onbehandeld</b>	Hydraulisch gebonden ondergronden en bakstenen. Plamuurmortel. Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen.
<b>Behandeld</b>	Oude goed hechtende verflagen met uitzondering van waterdichte systemen. Oude polyurethaanlakken, vooreerst een proefvlak ter plaatse uittesten. Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen.

### Vorbereiding

<b>Omschrijving</b>	Conform de regels van de kunst en norm DTU 59.1, 59.2 en 42.1 met in het bijzonder
<b>Onbehandelde ondergronden</b>	Vooreerst preventief behandelen met een schimmelwerend product.
<b>Behandelde ondergronden</b>	Vooreerst preventief behandelen met een schimmelwerend product.

### Verwerkingssysteem

<b>Ondergrond</b>	
<b>Grondlaag of primer</b>	1 laag TOL-FIX
<b>Tussenlaag</b>	
<b>Afwerking</b>	Decoratieve of waterwerende verf of gevelbekleding
<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)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50  
 E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be