

TOL-FIX

Synthetisch gepigmenteerd fixeermiddel op basis van acryl copolymeren

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

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

Verwerking

Verdunning	Gebruiksklaar
Vorbereiding van het product	Oproeren alvorens in gebruikname

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

Ondergronden

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

Vorbereiding

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

Verwerkingssysteem

Ondergrond	
Grondlaag of primer	1 laag TOL-FIX
Tussenlaag	
Afwerking	Decoratieve of waterwerende verf of gevelbekleding
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@tollens.be - Site www.tollens.be