

ELASTOFIX PIGMENTEE

Een gepigmenteerd fixeermiddel op basis van water-gedragen acrylcopolymeren.

Toepassing

Matterende voorstrijklaag.
Vorstrijklaag voor onbehandelde of behandelde ondergronden.
Nieuwbouw en renovatiewerken.

Eigenschappen

Fixeert, isoleert en neutraliseert de zuigkracht van de ondergrond.
Microporeus.
Vlugge droging.
Onverzeepbaar.
Overschilderbaar door de meeste waterverdunbare verven en gevelsystemen.

Classificatie

AFNOR NF T 36-005: Famille I – Classe 7b2



Kenmerken

Aspect in de pot	Vloeibare verf.
Dichtheid	1,48 kg/l
Droge stofgehalte	In volume: 40% In gewicht: 59%
VOS	EU limietwaarden voor dit product (cat. A/h): 30g/l (2010). Dit product bevat max. 29g/l
Aspect van de verffilm	Lichte structuur
Glansgraad	<3 onder 60°, mat
Rendement (bij 15 Mu droog)	5 à 9 m ² /l, afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerkingsmethode.
Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)	Stofdroog: 30 min Droog: 1 uur Overschilderbaar: 4 uur
Kleuren	Wit
Verpakking	5l en 15l
Houdbaarheid	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats.

Verwerking

Verdunning	Klaar voor gebruik, kan verdund worden voor sommige moeilijke ondergronden (gesloten, gladde en weinig absorberende. Gestructureerd.)
Vorbereiding van het product	Grondig mengen alvorens te verwerken.
Gereedschap	Kwast, rol: bevorderen de hechting.

Pneumatisch pistool en airlesspistool. (slijtage van de spuitkop is mogelijk, te vermijden op zeer moeilijke ondergronden en inwerken met de rol dadelijk na het aanbrengen).

Reiniging van het gereedschap

Water

Verwerkingsvoorwaarden

Conform norm DTU 59.1

Verwerkingssysteem

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 de norm DTU 59.1, 59.2 en 42.1.

Onbehandeld

Ondergrond op basis van hydraulische bindmiddelen, niet poederend.

Behandeld

Ondergronden behandeld met een halfdikke gevelbekleding ouder dan 10 jaar of een goed hechtend verfsysteem. Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen!

Probleemondergronden

Poederende, krijtende en sterk gestructureerde ondergronden. Metaal.

Vorbereiding**Omschrijving**

Conform de regels van de kunst en de normen DTU 59.1, 59.2 en 42.1 in het bijzonder: Eventueel behandelen van de ondergrond met een ANTI-MOUSSE MP.

Verwerkingssysteem**Ondergrond****Grondlaag of primer**

1 laag ELASTOFIX PIGMENTEE

Tussenlaag**Afwerking**

Watergedragen verf of gevelbekleding met als doel te verfraaien of waterdicht te maken

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