

## ELASTOP SATIN

Vorstrijk- en afwerkklak voor hout, microporeus, strak, zijdeglanzend op basis van solventgedragen alkydharsen.

### Toepassing

Bescherming en verfraaiing van muren, plafonds en houtwerk. Speciaal ontworpen voor bescherming en decoratie van houtwerk. Geschikt als grondlaag op houtwerk en daarna overschilderen met nog een laag Elastop.  
Nieuwbouw en renovatiewerken.

### Eigenschappen

Microporeus.  
Soepele verffilm.  
Goede weerstand tegen verkrijting en vergeling.  
Thixotropisch: vullend.  
Goed rendement.  
Reinigbaar volgens norm DTU 59.1.

### Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 4a



### Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Thixotropische verf.
<b>Dichtheid</b>	1,27 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 57% In gewicht: 78%
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/d) : 300 g/l (2010). Dit product bevat maximum 299 g/l VOS.
<b>Vlampunt</b>	38°C
<b>Aspect van de verffilm</b>	Strakke verffilm – zijdeglans aspect.
<b>Glansgraad</b>	55 onder 60° - hoge zijdeglans.
<b>Rendement (volgens norm NF T 30-073)</b>	15 à 17 m <sup>2</sup> /l, afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerkingsmethode.
<b>Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Stofdroog: 6 uur Handdroog: 8 uur Overschilderbaar: 24 uur
<b>Kleuren</b>	Wit en kleuren uit de GRAND TOTEM realiseerbaar vanuit basissen Ps,-Ms,-Ts1 en Ts2.
<b>Verpakking</b>	Wit: 1 l, 3 l – Zwart: 1 l Kleuren: 1 l en 3 l
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats.

### Verwerking

**Verdunning** Kwast, rol: gebruiksklaar. Indien als voorstrijklaag : verdunnen met 3% volumedelen white spirit.

Pistool: verdunnen met 3% volumedelen verdunnen met wasbenzine.

<b>Vorbereiding van het product</b>	Oproeren alvorens te gebruiken (thixotropische verf).
<b>Gereedschap</b>	Kwast, rol, pistool.
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	White Spirit.
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform DTU 59.1.

#### Ondergronden

<b>Omschrijving</b>	Staat en kwaliteit conform DTU 59.1.
<b>Onbehandeld</b>	Binnen: pleisterwerk en afgeleiden. Binnen en buiten: hout en afgeleiden, uitgezonderd tropische houtsoorten.
<b>Behandeld</b>	Binnen: ondergronden op basis van hydraulische bindmiddelen, vooraf geplamuurd. Binnen en buiten: hout en afgeleiden, uitgezonderd tropische houtsoorten reeds behandeld met een goed hechtende verflaag.

#### Vorbereiding

<b>Omschrijving</b>	Conform de regels van de kunst en de norm DTU 59.1 met in het bijzonder:
<b>Onbehandelde ondergronden</b>	Hydraulische bindmiddelen: verplicht plamuren. Hout en afgeleiden: ontvetten en verwijderen van harsuitbloedingen met een epoxyverdunner.
<b>Behandelde ondergronden</b>	Matteren van blinkende of zijdeglanzende oppervlakken door opschuren. Hout en afgeleiden: indien behandeld met een niet microporeuze verf, deze verwijderen door schuren of chemisch afbijten met DECAP'BATIMENT GEL.

#### Verwerkingssysteem

Ondergrond	HOUT EN AFGELEIDEN	ANDERE COMPATIBELE ONDERGRONDEN
<b>Grondlaag of primer</b>	1 laag TOL PRIM U	1 laag IMPRESSION UNIVERSELLE
<b>Tussenlaag</b>		
<b>Afwerking</b>	2 lagen ELASTOP SATIN	2 lagen ELASTOP SATIN
<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@tolens.be - Site www.tolens.be