

# ELASTOP HYDRO VELOURS

Vullende, microporeuze velours houtverf op basis van watergedragen acrylharsen.

## Toepassing

Bescherming en verfraaiing van houtwerk en afgeleiden  
Aangepast voor hout met bijzondere inhoudsstoffen zoals de exotische houtsoorten iroko, sipo, teak, niangon, ... (zie condities)  
Nieuwbouw en renovatiewerken – binnen en buiten

## Eigenschappen

Een potsysteem op hout lagen op nieuw hout zonder barsten en in onderhoud (eventueel afgebeten)  
Microporeus, laat de ondergrond goed ademen  
Soepele verffilm, volgt de onregelmatigheden van het hout  
Droogt snel  
Uitstekende bescherming van hout tegen weersinvloeden en een goede UV-bestendigheid  
Uitstekende hechting dankzij een goede penetratie door de fijne deeltjes  
Vullend, uitstekende kantendekking en goede opaciteit  
Beperkt het doorbloeden van tannine wanneer aangewend in overeenstemming met de geldende DTU  
Waterafstotend  
Groot gebruikscomfort, geen lopers, strijkt gemakkelijk uit  
Heel duurzaam, afwasbaar  
Duurzame witheid  
Bevat een antiflash-rusting => vertraagt roestvorming op spijkerkoppen, haken, ...  
Esthetische en strakke afwerking, is verkrijgbaar in alle kleuren van de Totemwaaier

## Classificatie

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



## Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Smeuïge verf
<b>Dichtheid</b>	1,40 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume : 45 % In gewicht: 60 %
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/d) : 130 g/l (2010). Dit product bevat maximum 129 g/l VOS.
<b>Aspect vd verffilm</b>	Halfstrak
<b>Glansgraad</b>	6 tot 9 bij 60°, identiek bij 85° velours
<b>Rendement (volgens norm NF T 30-073)</b>	+/- 10 tot 12 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: 1 uur Handdroog: 2 uur Overschilderbaar : 6 uur
<b>Kleuren</b>	Wit en kleuren uit de TOTEM en TOTEM FACADE realiseerbaar vanuit basissen Wit-MA-TA
<b>Verpakking</b>	Wit en pastelkleuren kunnen aangemaakt worden : 1 l, 3 l en 10 l.

**Houdbaarheid**

24 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats.

**Verwerking****Verdunning**

Kwast, rol: gebruiksklaar. Verdunning met 15% water mogelijk, vooral voor de 1e laag op nieuw of blootgesteld hout. Pistool : verdunnen met 5% water.

**Vorbereiding van het product**

Oproeren alvorens te gebruiken.

**Reiniging van het gereedschap**

Water

**Verwerkingsvoorwaarden**

Conform DTU 59.1

**Ondergronden****Omschrijving**

Staat en kwaliteit conform DTU 59.1, overeenstemming met de norm NF EN335 controleren.

**Onbehandeld**

- Hout en afgeleiden van hout, en bepaalde tropische houtsoorten met bijzondere inhoudsstoffen

**Behandeld**

- Hierboven beschreven ondergronden reeds behandeld met een goed hechtende verflaag

**Probleemondergronden**

- De volgende houtsoorten : nieuwe Western Red Cedar
- Voor andere ondergronden neem u contact met Tollens op
- Neem contact op met Tollens voor een specifieke werkwijze

**Vorbereiding****Omschrijving**

Conform de regels van de kunst en de norm DTU 59.1 met in het bijzonder:

**Onbehandelde ondergronden**

Hout en afgeleiden: ontvetten en verwijderen van harsuitbloedingen met een epoxyverdunner.

**Behandelde ondergronden**

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.

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