

## TOLL'AZUR IMPREGNATION

Matte impregneerbeits met een hoog impregneervermogen op basis van solventgedragen alkydharsen

### Toepassing

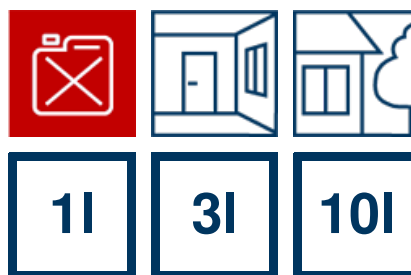
- Op hout en afgeleiden, uitgezonderd houtsoorten met bijzondere inhoudsstoffen (Tollens raadplegen)
- Nieuwbouw- en renovatiewerkzaamheden

### Eigenschappen

- Dringt diep in het hout in
- Niet filmvormend : geen risico op afpellen (dichtheid < 5 µm)
- Goede hechting
- Microporeus
- Waterafstotend: regelt de vochthuishouding in het hout
- Voedt en verstevigt het hout zowel onbehandeld, nieuw, oud, in slechte staat, poreus of uitgedroogd alvorens het afwerken met een beits van het Toll'Azur-gamma
- Verbeterd de hechting van de ondergrond voor een gemakkelijke verwerking van de afwerking
- Stabiliseert het rechtekomen van de houtvezels voor het afwerken
- Steeds gebruiken bij een houtafwerking (beits, vernis, verglazer, verf)
- Overschilderbaar door elk product van het Toll'Azur-gamma
- Licht aangekleurde beits: duidt de plaatsen aan die reeds geïmpregneerd zijn
- Mat aspect, onderlijnt en benadrukt de nerven van het hout
- Eenvoudig in gebruik : thixotropische product, wat aflopers vermijdt

### Classificatie

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



### Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Transparant, licht aangekleurde gelachtige substantie
<b>Dichtheid</b>	0,83 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 12% In gewicht: 16%
<b>Vlampunt</b>	NVT
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/f) : 700 g/l (2010). Dit product bevat max. 699 g/l VOS.
<b>Aspect van de film</b>	Strak
<b>Glansgraad</b>	Mat, 6 onder 60°
<b>Rendement (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	10 à 16 m <sup>2</sup> /l : afhankelijk van de ondergrond en de verwerkingsmethode
<b>Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Droog: 5 uren Overschilderbaar : 12 uren Afhankelijk van de omgevingsvoorwaarden en de houtsoort (langere droogtijd voor harde houtsoorten, hout met veel looizuur en sommige exotische houtsoorten.
<b>Kleuren</b>	iets lichtere tint dan de tint 025 Naturel van de kleurenkaart Lasures Tons Bois (houttinten)

<b>Verpakking</b>	1 l, 3 l en 10l
<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>	Platte, grote kwast met soepele haren Rol gevolgd door gladstrijken met een spalter in de richting van het hout.
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	White spirit
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform norm DTU 59.1

**Ondergronden**

<b>Omschrijving</b>	Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1
<b>Onbehandeld</b>	• Hout en afgeleiden, uitgezonderd houtsoorten met bijzondere inhouds- stoffen. • Andere ondergronden : Tollens raadplegen

**Vorbereiding**

<b>Omschrijving</b>	Conform de regels van de kunst en norm DTU 59.1
<b>Onbehandelde ondergronden</b>	Eventuele vergrijzing verwijderen met RENOVATEUR DE BOIS. Ontvetten en verwijderen van uitbloeiingen met een epoxyverdunner. Opschuren met korrel type 80 tot 100.
<b>Behandelde ondergronden</b>	Afbijten met DECAP'BATIMENT GEL of mechanisch opschuren van de oude bekledingen, zoals vernis, beitsen, microporeuse verflagen.

**Verwerkingssysteem**

Ondergrond	Nieuwbouw (nieuw of verouderd hout)	Onderhoud	Renovatiwerken
<b>Grondlaag of primer</b>	1 laag TOLL'AZUR IMPREGNATION tot verzadiging aanbrengen (na voorbehandeling conform DTU 59.1	Vorbereiding van de ondergronden zoals vermeld in rubriek verwerkingsvoorwaarden van deze technische fiche, vervolgens 1 laag TOLL'AZUR IMPREGNATION tot verzadiging	Vorbereiding van de ondergronden zoals vermeld in rubriek verwerkingsvoorwaarden van deze technische fiche, vervolgens 1 laag TOLL'AZUR IMPREGNATION tot verzadiging
<b>Tussenlaag</b>			
<b>Afwerking</b>	2 lagen van het TOLL'AZUR gamma voor verwerking buiten. 1 laag voor verwerking binnen.	2 lagen van het TOLL'AZUR gamma voor verwerking buiten. 1 laag voor verwerking binnen	2 lagen van het TOLL'AZUR gamma voor verwerking buiten. 1 laag voor verwerking binnen
<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.

