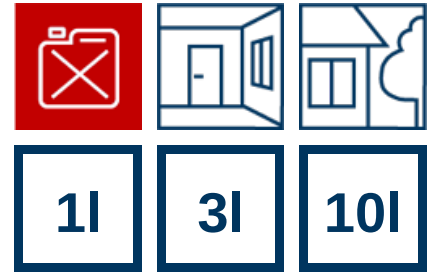


# TOLL'AZUR GEL

Gelachtige duurzame, solventgedragen zijdeglansbeits op basis van alkydurethaanharsen



## Toepassing

Bescherming en decoratie van de meeste houtsoorten.  
Nieuwbouw en onderhoudswerken.

## Eigenschappen

Gelachtig : geen aflopers, uitstekende verwerking met de borstel.  
Hoge duurzaamheid : bevat alkyd-urethaanharsen.  
Goed vullend vermogen.  
Goede hechting.  
Waterafstotend, beschermt het hout tegen alle weersomstandigheden.  
U.V.-bestendig (uitgezonderd de tint naturel 025) voorkomt vergrijzing van het hout.  
Microporeus en soepel : laat het hout ademen.  
Zijdeglansaspect, onderstreept en accentueert de oorspronkelijke houtnerftekening.

## Classificatie

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

## Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Licht gekleurde en gelachtige transparante vloeistof
<b>Dichtheid</b>	0,90 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 34% In gewicht: 41%
<b>Vlampunt</b>	38°C
<b>VOS</b>	EU limietwaarde voor dit product (cat.A/e) : 500 g/l (2007) Dit product bevat maximum 499 g/l VOS
<b>Aspect van de film</b>	Strak
<b>Glansgraad</b>	Zijdeglans
<b>Rendement (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Geschaafd hout: 8 à 13 m <sup>2</sup> /l Ongeschaafd hout: 6 à 10 m <sup>2</sup> /l Afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerkingswijze
<b>Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Stofdroog : 2 uur Droog : 6 uur Overschilderbaar : 24 uur
<b>Kleuren</b>	20 houttinten : verwerking zowel binnen als buiten. Naturel 025 en kleurloos 020 : uitsluitend verwerking binnen. 80 decoratieve kleuren realiseerbaar via het kleurenmengsysteem vanuit kleurloos 020. Mogelijkheid om de kleuren onderling te mengen.
<b>Verpakking</b>	1 l en 3 l
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

## Verwerking

<b>Verdunning</b>	Gebbruiksklaar. Indien gebruikt als voorstrijk : verdunnen met 15% volumedelen White Spirit.
<b>Vorbereiding van het product</b>	Oproeren alvorens in gebruikname
<b>Gereedschap</b>	Kwast. Rol gevolgd door gladstrijken met een spalter.
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	White spirit
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform norm DTU 59.1  Verwerking van het product : verwerk TOLL'AZUR GEL in een dunne regelmatige laag, vermijd grote laagdikten. Vorzorgsmaatregelen bij het gebruik: TOLL'AZUR GEL tint Naturel 025 en Kleurloos 020 zijn uitsluitend bestemd voor BINNEN.

## Ondergronden

<b>Omschrijving</b>	Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1
<b>Onbehandeld</b>	• Hout en afgeleiden, uitgezonderd houtsoorten met bijzondere inhouds- stoffen.
<b>Behandeld</b>	• Hout behandeld met een oude goed hechtende, mircoporeuze beits. • Andere ondergronden, Tollens Coatings 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>	Met een verf, vernis of boenwas: afbijten met DECAP'BATIMENT GEL of mechanisch afschuren. Met een afbladderende beits: verwijderen door schuren of afkrabben van de slecht hechtende verffilm. Met een goed hechtende beits: indien noodzakelijk desinfecteren met een anti-mosproduct. Glanzende en zijdeglanzende oppervlakken matteren door opschuren

## Verwerkingssysteem

Ondergrond	Nieuwbouw (naakt of gedecapeerd hout)	Onderhoud	Renovatiewerken
<b>Grondlaag of primer</b>	Zacht en poreus hout: 1 laag TOLL'AZUR GEL verdund met 15% white spirit. Hardhout: 1 laag TOLL'AZUR IMPREGNATION		Indien nodig 1 laag TOLL'AZUR IMPREGNATION
<b>Tussenlaag</b>			
<b>Afwerking</b>	Buiten verwerking : 2 lagen TOLL'AZUR GEL Binnen : 1 laag volstaat	1 laag TOLL'AZUR SOLVENT GEL	1 of 2 lagen TOLL'AZUR GEL Binnen : 1 laag is voldoende
<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.

