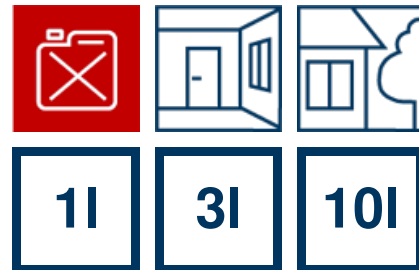


TOLL'AZUR GEL

Lasure gélifiée, satinée, haute durabilité, aux résines alkydes en phase solvant. Extérieur* - Intérieur *sauf 025 naturel et 020 incolore



Destination

- Protection et décoration de la plupart des bois
- Travaux neufs et rénovation

Propriétés

- Gélifiée : ne coule pas, excellente tenue à la brosse
- Grande résistance dans le temps
- Bon pouvoir garnissant
- Bonne adhérence
- Protège contre les intempéries
- Anti-UV (sauf teinte naturel 025 et incolore 020), protège contre le grisaillement
- Microporeux et souple, laisse respirer le bois
- Aspect satiné, souligne et met en valeur le veinage du bois

Classification

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

Caractéristiques

Aspect en pot	Liquide transparent, légèrement gélifié et teinté	
Masse volumique	0,93 kg/l	
Extrait sec	En volume : 41% En poids: 49%	
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/e) : 400 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 399 g/l COV.	
Aspect du film	Tendu.	
Brillant spéculaire	Satiné.	
Rendement	Bois raboté : 8 à 13 m ² /l Bois non raboté : 6 à 10 m ² /l	Fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Hors poussière : 2 h Sec : 6 h Recouvrable : 24 h	
Teintes	20 tons bois 80 teintes déco réalisables en machine à teinter à partir de l'incolore 020 Incolore 020, Naturel 025, certaines teintes Déco : application intérieure uniquement, consulter la carte de teintes "LASURE DECO" Possibilité de mélanger les tons bois entre eux ATTENTION : Le rendu final peut avoir une teinte différente de celle choisie en fonction de l'essence du bois, du nombre de couches passées et du choix du primaire (teinté ou non). Avant de commencer, il est conseillé de faire un essai..	
Conditionnement	1 L, 3 L et 10 L	
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri des fortes chaleurs	

Traitement

Dilution	Prêt à l'emploi
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	Brosse Rouleau suivi d'un lissage au spalter
Nettoyage des outils	White Spirit
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1

Supports

Description	Etat et qualité conformes au DTU 59.1, vérifier la conformité à l'EN 335
Non revêtues	• Bois et dérivés sauf les bois à comportements singuliers (iroko, doussié, teck, western red cedar, etc...)
Revêtues	• Bois revêtus d'une ancienne lasure microporeuse adhérente. • Autres supports, nous consulter.

Système d'application

Surfaces	Travaux neufs (bois neufs ou décapés) : Bois tendre et poreux	Travaux neufs (bois neufs ou décapés) : Bois dur	Entretien	Travaux de rénovation
Primer	1 couche TOLL'AZUR IMPREGNATION	1 couche de TOLL'AZUR FLUIDE 2010		Si nécessaire, 1 couche de TOLL'AZUR FLUIDE 2010
Couche intercalaire			1 couche de TOLL'AZUR GEL 2010	
Finition	2 couches de TOLL'AZUR GEL 2010 en application extérieure 1 couche en application intérieure	2 couches de TOLL'AZUR GEL 2010 en application extérieure 1 couche en application intérieure		1 ou 2 couches de TOLL'AZUR GEL 2010 1 couche en application intérieure
Usage				
Type de système				

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente. Nous garantissons la qualité constante de nos produits, mais nous prenons aucune responsabilité dans l'application de celle-ci.



TOLLENS COATINGS NV/SA - Jan De Malschelaan 14 - 9140 Temse - Belgique
Tél (+32) (0)3710 92 40 - Fax (+32) (0)3710 92 50
E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be