

Lasure d'imprégnation, mate, à haut pouvoir de

Extérieur



pénétration, aux résines alkydes en phase solvant.

Intérieur

Destination	<ul style="list-style-type: none">• Sur bois et dérivés, sauf bois à comportements singuliers (nous consulter)• Travaux neufs et rénovation
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Haut pouvoir pénétrant• Non filmogène : pas de risque de pelage (épaisseur < 5 µm)• Bonne adhérence• Microporeux• Hydrofuge : régularise l'humidité du bois• Nourrit et stabilise les bois nus, neufs, anciens, en mauvais état, poreux ou desséchés avant recouvrement d'une lasure de finition de la gamme Toll'Azur• Améliore l'adhérence du support pour une application de la finition plus facile• Stabilise les remontées fibreuses du bois avant finition• Toujours associer à une finition bois (lasure, vernis, vitrificateur, peinture)• Recouvrable par toute finition de la gamme Toll'Azur• Lasure d'imprégnation légèrement teintée : indique les endroits déjà imprégnés• Aspect mat, souligne et met en valeur le veinage du bois• Facilité d'application : consistance thixotrope pour éviter les coulures
Classification	AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 4a

Caractéristiques

Aspect en pot	Consistance gélifiée transparente légèrement teintée
Masse volumique	0,83 Kg/L
Extrait sec	En volume : 12% En poids: 16%
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. Af) : 700 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 699 g/L COV.
Aspect du film	Tendu
Brillant spéculaire	Mat, 6 sous 60°
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	10 à 16 m ² /L : Fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec : 5 heures Recouvrable : 12 heures Variable en fonction des conditions ambiantes et de l'essence du bois (séchage plus long sur bois durs, chargés de tanin ou sur certains bois exotiques)
Teintes	Teinte légèrement plus claire que la teinte 025 Naturel de la carte de teinte Lasures Tons Bois
Conditionnement	1 L, 3 L et 10 L
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri des fortes chaleurs



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

TOLL'AZUR IMPREGNATION

Conseils de mise en œuvre

Dilution	Prêt à l'emploi
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre
Matériel d'application	Brosse plate et large à poils souples Rouleau suivi d'un lissage au spalter dans le sens du bois
Nettoyage des outils	White Spirit
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1, vérifier la conformité à l'EN 335
Non revêtus :	<ul style="list-style-type: none">• Bois et dérivés sauf les bois à comportements singuliers (iroko, doussié, teck, western red cedar, etc...)• Autres supports, nous consulter.
Préparation des supports	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : Elimination du grisaillement éventuel avec RENOVATEUR BOIS Dégraissage et élimination des exsudations avec DILUANT EPOXY Ponçage à l'abrasif 80 à 100
Bois non revêtus:	
Bois revêtus:	Décapage avec du DECAP 600 SL ou ponçage mécanique sur anciens revêtements tels que vernis, lasures, peintures microporeuses,...

Système d'application

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

Supports	Travaux neufs (bois neufs ou décapés)	Entretien	Travaux de rénovation
Impression	1 couche de TOLL'AZUR IMPREGNATION à saturation (après préparation conforme DTU 59.1)		Préparation des supports comme indiqué dans la partie Conditions d'application de cette fiche technique puis 1 couche de TOLL'AZUR IMPREGNATION à saturation
Finition	2 couches de lasure de la gamme TOLL'AZUR en application extérieure, 1 couche en application intérieure		2 couches de lasure de la gamme TOLL'AZUR en application extérieure, 1 couche en application intérieure

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Hygiène et sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité Inflammable
----------------------------	--

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.

TOLLENS

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 59 097 644 €

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.64.20 – Fax : 01.41.27.64.21

RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.tollens.com>