

Fiche Technique

Mise à jour : Septembre 2023

Annule et remplace toute fiche antérieure



* 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)



Lasure satinée aux résines acryliques en phase aqueuse

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

Destination	<ul style="list-style-type: none"> • Extérieur / Intérieur • Travaux neufs et décoration • Protection et décoration des bois • Tous types de bois, avec dégraissage au préalable pour les bois exotiques
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Phase aqueuse et à séchage rapide. • Aspect sec satiné ciré, souligne et met en valeur les veines du bois. • Certifiée Ecolabel pour l'extérieur • Adhérence renforcée sur tous les bois • Protection longue durée contre les intempéries et les effets du rayonnement solaire • Résistance aux UV renforcée • Protège contre le grisaillement. • Microporeuse et souple assurant la régulation de l'humidité des bois • Très bonne résistance contre les algues et de champignons • Application facilitée grâce à sa texture gélifiée, très bonne tenue à l'outil, peu de perte, pas de coulures en vertical • Durabilité élevée, fréquence d'application réduite

Caractéristiques

Aspect en pot	Liquide gélifié onctueux
Masse volumique	1,03 kg/L
Extrait sec	En poids : 22 %.
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/e): 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l COV
Aspect du film	Tendu, aspect ciré.
Brillant spéculaire	Satinée, environ 15% sous 60°

	Valeur pouvant variée en fonction de l'essence et de la charge déposée
Rendement (Selon norme NF T 30-073)	Environ 14 m ² /L/couche, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec au toucher : 30 minutes Sec recouvrable : 2 heures
Conditionnement	1L et 5L
Teintes	Incolore et tons bois (7 teintes) L'aspect et la teinte finale peut varier en fonction des essences de bois et du nombre de couches déposées. Il est conseillé de faire un essai sur une partie non visible avant application. En extérieur, la teinte incolore s'utilise uniquement en finition ou en rénovation sur bois lasurés et teintés.
Dilution éventuelle	Produit prêt à l'emploi.

Conseils de mise en œuvre

Matériel d'application	Pinceau plat et large à poils souples (spalter) Rouleau suivi d'un lissage au spalter dans le sens des fibres du bois Pistolet après dilution entre 5% et 10% à l'eau maximum suivi d'un lissage au spalter dans le sens des fibres du bois
Nettoyage des outils	A l'eau Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum d'eau.
Supports compatibles	Tous types de bois bruts (neufs ou anciens) ou revêtus d'une ancienne lasure (en bon état) Application sur bois intérieurs ou extérieurs en parois verticales seules et protégées des écoulements, des condensations fréquentes ou de l'accumulation d'eau ou de neige.
Préparation des supports	Le support doit être propre, sain, sec, non gras, exempt d'algues, de mousses ou de lichens, et non fissuré. Au préalable : <ul style="list-style-type: none"> • Elimination du grisaillement éventuel avec produit adapté ou par ponçage. • Traitement du bois si nécessaire avec produit adapté. <p>Sur bois bruts : égrener au papier de verre (grain 80) puis dépoussiérer. Pour les bois exotiques, dégraisser à l'alcool à brûler avant égrenage. Pour les bois résineux, gratter les exsudations de résines avant égrenage.</p> <p>Sur bois vernis ou peints : décaper les anciens revêtements puis dépoussiérer.</p> <p>Sur bois déjà lasurés : égrener légèrement (grain 180 à 240) pour créer l'adhérence puis dépoussiérer. Dans le cas où le revêtement préexistant aurait craqué ou cloqué, poncer pour retrouver le bois sain.</p>
Mise en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> • La température doit bien être comprise entre 12°C et 25°C par temps sec, à l'abri du vent violent et du rayonnement direct du soleil. • Bien mélanger avant application • Appliquer dans le sens des fibres du bois en 3 couches sur bois bruts ou remis à nus ou en 2 couches sur bois déjà lasurés en respectant le temps de séchage. • Pour une meilleure pénétration et une belle esthétique, il est recommandé d'égrener légèrement et de dépoussiérer entre les couches. • Entretien : appliquer 1 à 2 couches de rappel selon l'état du bois et l'exposition aux UV et aux intempéries

Hygiène et sécurité	Produit non classé dangereux. Consulter la fiche de données de sécurité
Conservation	24 mois en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel et de la chaleur Refermer les pots non terminés hermétiquement après usage afin de pouvoir réutiliser la lasure. Réutiliser la lasure est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
Précautions d'emploi	Contient des produits biocides. EUH208 Contient: 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one (BIT); masse de réaction de: 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [no. CE 247-500-7] et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [no. CE 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT); peut produire une réaction allergique. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants et des vêtements de protection adaptés. En cas d'application au pistolet, protéger vos yeux et votre visage. Ne pas appliquer sur les sols. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Eviter le gaspillage de lasure : faire une estimation de la quantité de produit dont vous avez besoin.

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 descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondées sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

CROMOLOGY SERVICES S.A.S
Carré Michelet, 12, Cours Michelet, 92800 Puteaux
Tél : 33(0)1 41 27 62 00
RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.tollens.com>



Tollens est une marque de
CROMOLOGY