

TOLL AZUR OPAQUE





ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

substances volatiles dans l'air interieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allar De A+ (très faibles émissions) à C (fortes

Lasure opacifiante, satinée, aux résines acryliques pures en phase aqueuse.

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

DESTINATION

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

PROPRIÉTÉS

- Protège contre les intempéries
- Microporeux et souple, laisse respirer le bois.
- Aspect satiné tendu et opacifiant, souligne et met en valeur la structure du bois
- Phase aqueuse, séchage rapide
- Facilité d'application et d'entretien
- Protection du film de peinture à titre préventif contre les algues et les champignons

CARACTÉRISTIQUES

Masse volumique 1,26 kg/L.

Extrait sec En poids: 45%.

En volume: 31%

COV Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/e): 130 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 129 a/L COV.

Présentation Liquide légèrement onctueux

Aspect du film Tendu.

Brillant spéculaire 19° sous 60°, satiné mat

Rendement •

Bois raboté: 8 à 13 m2/L* (Selon norme NF T 30-Bois non raboté: 4 à 8 m2/L*

⁰⁷³⁾ *En fonction de la nature des fonds et du mode d'application

Temps de séchage Hors poussière : 30 mn

(à 20°c et 65% H.R.) Sec: 2 heures

> Recouvrable: 6 heures Sec dur: 24 heures

Conditionnement Incolore, tons bois et teintes DECO: 1 L, 3 L et 10 L

TEINTES

60 teintes de la carte TOLL AZUR **OPAQUE** et teintes du nuancier **CROMOLOGY** réalisables à partir du blanc calibré et de la base Ta.



RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

- Conservation : 24 mois dans son emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et de la chaleur. Refermer hermétiquement le bidon après usage.
- Pour la préservation de l'environnement, l'emballage, le reste de son contenu et les résidus de nettoyage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ou dans l'évier. Se renseigner auprès des collectivités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides.
- Aérer la pièce pendant l'application et le séchage





CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

Matériel d'application Brosse. Rouleau.

Dilution

- Brosse, rouleau: Prêt à l'emploi, dilution jusqu'à 10%
- En impression, diluer jusqu'à 10% d'eau

Nettoyage des outils Préparation Eau. Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum d'eau.

Brasser le produit avant sa mise en œuvre.

Conditions d'application Supports Conformes au DTU 59.1.

Etat et qualité conformes au DTU 59.1, vérifier la conformité à l'EN 335

Supports non revêtus:

Bois et dérivés sauf les bois à comportements singuliers (iroko, doussié, teck, western red cedar, etc...)

Supports revêtus:

- Bois revêtus d'une ancienne lasure microporeuse adhérente.
- 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 produit adapté ou par ponçage.
- Décapage avec ARTIS DECAPANT FACADE GELIFIE RAPIDE ou similaire ou ponçage mécanique si ancien vernis ou revêtement non microporeux ou mal adhérent

Supports non revêtus:

- Dégraissage et élimination des exsudations avec alcool à bruler.
- Ponçage à l'abrasif 80 à 100.

Supports revêtus: Par une lasure ou peinture microporeuse adhérentes:

- Décontamination éventuelle avec FACADE NET.
- Ponçage à l'abrasif 80 à 100

SYSTÈMES 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 remis à nu)	Travaux de rénovation	Travaux interieurs
Impression	1 couche de TOLL AZUR IMPREGNATION ou ELASTOP HYDRO VELOURS dilué	Si nécessaire, 1 couche de TOLL AZUR FLUIDE diluée à 8%	1 couche de TOLL AZUR OPAQUE diluée à 15% à l'eau
Finition	2 couches de TOLL AZUR OPAQUE	1 ou 2 couches de TOLL AZUR OPAQUE selon exposition	1 couche de TOLL AZUR OPAQUE

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Précautions d'emploi •

- Ne pas appliquer sur bois gercés, à forte porosité ou au contraire à faible imprégnation (sauf sur TOLL AZUR IMPREGNATION).
- Ne pas appliquer à l'extérieur sur surfaces horizontales ou bien accumulant de l'eau ou de la neige, par écoulement, condensation fréquente ou stagnation.
- Intérieur: Pour toutes surfaces dans le spectre d'application ci-dessus, en contact mécanique (jonctions entre huisseries, frottement) préférer un traitement en Orizon Satin
- Pour tout bois de classe de risque 4 & 5 (en contact avec sol, eau douce ou eau salée, humidification permanente) d'après NF EN 335, Nous déconseillons la mise en peinture pour une finition durable. Il sera possible d'apporter une solution décorative à durée limitée sur les bois traités de garde-corps non immergés à l'aide du système : Elastop Satin dilué + Elastop Satin (2 couches)

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Produit non classé dangereux.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

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

Tollens est une marque de CCOMOLOGY

CROMOLOGY SERVICES S.A.S.U. au capital de 130.863.741,00 € Tour carré Michelet 5e Etage - 10-12, Cours Michelet - C\$ 40288 - 92065 La Défense Cedex Tél: 01.41.27.62.00 RCS Nanterre B 592 028 294



