

Peinture pour bois, satinée, tendue, microporeuse,

Extérieur



aux résines alkydes en phase solvant.

Intérieur

Destination

- Protection et décoration des bois et dérivés.
- Travaux neufs et rénovation, en intérieur et extérieur.

Propriétés

- Microporeux, laisse bien respirer le support
- Souplesse du feuil, suit les variations dimensionnelles du bois
- Excellente protection du bois contre les intempéries
- Garnissant, excellent enrobage des arêtes
- Grand confort d'application, consistance gélifiée
- Bon rendement
- Grande durabilité

Classification

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

Caractéristiques

Aspect en pot

Peinture onctueuse, thixotropée (gélifiée)

Masse volumique

1,27 kg/L

Extrait sec

En volume : 57%
En poids: 78%

COV

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/d) : 300 g/L (2010).
Ce produit contient au maximum 299 g/L COV.

Aspect du film

Tendu.

Brillant spéculaire

55 sous 60°, satiné brillant

Rendement

(Selon la norme NF T 30-073)

15 à 17 m²/l, fonction de la nature des fonds et du mode d'application

Temps de séchage

(à 20°C et 65% H.R.)

Hors poussière : 6 h
Sec : 8 h
Recouvrable : 24 h

Teintes

Blanc et teintes nuancier TOTEM et TOTEM FACADE réalisables à partir des bases Ps, Ms, Ts1 et Ts2.

Conditionnement

Blanc et teintes : 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)

Elastop Satin

Conseils de mise en œuvre

Dilution	Brosse, rouleau : Prêt à l'emploi Dilution possible jusqu'à 3% en volume avec du white spirit Pistolet : Dilution et conseillée à 3% en volume avec diluant ESSENCE F ou White Spirit
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre (produit thixotropé).
Matériel d'application	Brosse, rouleau, pistolet.
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 la Norme NF EN 335
Non revêtus :	<ul style="list-style-type: none">• Bois et dérivés de bois, sauf les bois à comportements singuliers (teck, iroko, doussié, western red cedar,...)
Revêtus :	<ul style="list-style-type: none">• Supports ci-dessus revêtus d'anciennes peintures adhérentes• Autres supports, nous consulter
Préparation des supports	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières :
Supports non revêtus:	Bois et dérivés: Dégraissage et élimination des exsudations avec DILUANT EPOXY
Supports revêtus:	Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage Bois et dérivés : Si ancienne peinture non microporeuse, l'éliminer par ponçage ou décapage chimique avec SUPER DECAPANT

Système d'application

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

Supports	Bois et dérivés
Impression	1 couche de TOL-PRIM U dilué à 10% au White Spirit Ponçage léger de l'impression
Finition	2 couches d' ELASTOP SATIN

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Précautions d'emploi	Ne pas appliquer en couches trop épaisses afin d'optimiser la dureté du film. Les propriétés du film seront obtenues au bout de 8 jours.
Hygiène et sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité Inflammable

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.

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>