

Peinture laque tendue, satinée, haute durabilité,

Extérieur



aux résines alkydes uréthannes en phase solvant.

Intérieur

- Destination**
- Protection antirouille et décoration des métaux ferreux et non ferreux.
 - Travaux neufs ou rénovation, en pièces sèches et humides.
 - Adaptée aux surfaces exposées et aux lieux à fort trafic

- Propriétés**
- Grande dureté du film: bonne résistance aux chocs et aux rayures.
 - Propriétés antirouilles.
 - Bonne adhérence.
 - Facilité d'application : bonne glisse.
 - Séchage rapide.
 - Grande durabilité:
 - Bonne résistance chimique.
 - Bonne tenue aux intempéries.
 - Aptitude au nettoyage conforme au DTU 59.1.

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

Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture légèrement onctueuse
Masse volumique	1,23 kg/L
Extrait sec	En volume : 49 % En poids : 68 %
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 499 g/L de COV.
Aspect du film	Tendu.
Brillant spéculaire	40 sous 60°, satiné moyen
Rendement (Selon norme NFT30-073)	12 à 17 m ² /L, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application Epaisseur recommandée du feuill sec : 35 à 40 µm
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Hors poussière : 2 heures Sec : 4 heures Recouvrable : 24 heures
Teintes	Blanc et teintes des nuanciers TOTEM, TOTEM Façade et RAL TOLL-METAUX réalisables à partir des bases Ps, Ms Ts1 et Ts2.
Conditionnement	Blanc : 1L, 3L et 10L Teintes : 1L et 3L
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-O-Star Satin

Conseils de mise en œuvre

Dilution	Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	Brosse, rouleau laqueur, pistolet airless.
Nettoyage des outils	White spirit.
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1
Non revêtus :	<u>Intérieurs et extérieurs:</u> <ul style="list-style-type: none">• Métaux ferreux et non ferreux, acier brut (sur primaire adapté), acier galva déroché.
Revêtus :	<u>Intérieurs et extérieurs:</u> <ul style="list-style-type: none">• Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhérentes.• Bardage prélaqué (sur primaire adapté).• Autres supports, nous consulter.
Préparation des supports	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auxquels s'ajoutent des préparations particulières :
Supports revêtus:	Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage

Systeme d'application

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

Supports	Aciers bruts ou revêtus par une peinture glycéro adhérente	Bardages prélaqués neufs ou anciens	Métaux ferreux	Métaux non ferreux
Primaire*	1 couche de TOLL-METAUX ANTIROUILLE en plein ou en retouches sur le métal mis à nu	1 couche de TOL-PRIM A	1 couche de TOLL-METAUX ANTIROUILLE	1 couche de TOLL-METAUX ANTIROUILLE ou TOL-PRIM A
Finition	2 couches de TOLL-O-STAR SATIN 2010			

*Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Hygiène et sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité Inflammable
Précaution d'emploi	Les propriétés finales du film sont obtenues au bout de 8 jours

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>