

Vernis Métallisé TOLLENS DÉCO

FICHE TECHNIQUE
Juillet 2015
Annule et remplace toute fiche antérieure

Vernis aux résines acryliques pures en phase aqueuse



Pour peintures à effets décoratifs

Intérieur

- Destination**
- Conçu pour la décoration et la protection des peintures à effets décoratifs.
- Propriétés**
- Vernis aux résines acryliques pures en phase aqueuse pour intérieur.
 - Apporte une touche décorative d'inspiration industrielle avec des effets métalliques.
 - Facile d'application. Entretien aisé.
 - Séchage rapide, sans odeur.

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

Caractéristiques

- Aspect en pot** Liquide laiteux, pailleté, acquiert sa teinte réelle après séchage.
- Masse volumique** 1,05 kg/L
- COV** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 200g/L (2010).
Ce produit contient max. 199g/L
- Brillant spéculaire** 30% sous 60%, satiné moyen.
- Aspect du film** Tendus
- Rendement** +/- 10 m²/l suivant la structure du produit.
(Selon la norme NF T 30-073)
- Temps de séchage**
(à 20°C et 65% H.R.)
- Sec : 2h
 - Recouvrable : 3h
- Teintes** Argent, Bronze et Or
- Conditionnement** 1L
- Conservation** 12 mois en emballage d'origine non ouvert
A conserver à l'abri du gel et de la chaleur



*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)

TOLLENS

Vernis Métallisé

TOLLENS DÉCO

Conseils de mise en œuvre

Dilution	Prêt à l'emploi
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	Gant MicroSDtar 10 ou Spalter et chiffon
Nettoyage des outils	Nettoyer les outils en éliminant la plus grosse partie possible de vernis en les essorant sur le bord interne de la boîte. Ne pas utiliser d'eau courante. Immerger les outils dans une quantité minimum d'eau.
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1 Finition optionnelle sur Eole. Autre support, nous consulter.
Incompatibilités connues :	<ul style="list-style-type: none">• Ne s'applique pas sur les surfaces en contact direct avec l'eau (Ex : Cabine de douche).• Ne remplace pas le carrelage.
Méthode d'application	Déposer délicatement par des mouvements circulaires courts et souples, en travaillant en dent de scie au gant microfibre ou par des mouvements courts et croisés au spalter en prenant soin d'essuyer le support au chiffon le surplus de vernis. Les particules métallisées resteront principalement sur les reliefs.
Précautions d'emploi	<ul style="list-style-type: none">• Craint le gel en dessous de 5°C et la chaleur au-delà de 30°C.• Peut modifier l'aspect du décor.
Hygiène et sécurité	Ce produit n'est pas classé comme dangereux Consulter la fiche de données de sécurité

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>