

Tol-Mat Siloxane



Peinture d'impression et finition aspect mat profond, aux résines acryliques renforcée aux siloxanes en phase aqueuse.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2 / 10c

Destination	<ul style="list-style-type: none"> Protection et décoration des murs et plafonds. Travaux neufs et rénovation, en intérieur pièces sèches. Parfaitement adapté pour les surfaces les plus exposées à la lumière rasante.
Propriétés  	<ul style="list-style-type: none"> Matité absolue Grande facilité de mise en œuvre : <ul style="list-style-type: none"> ⇒ Excellente glisse ⇒ Temps ouvert prolongé Excellent pouvoir couvrant et opacifiant. Excellent rendement Améliore le confort du peintre et des occupants des locaux : <ul style="list-style-type: none"> ⇒ Faible odeur ⇒ Faible teneur en COV.

Caractéristiques

Aspect en pot	Liquide onctueux
Masse volumique	1,48 kg/l
Extrait sec	<ul style="list-style-type: none"> En poids : 60 % En volume : 40 %
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 29 g/l COV.
Aspect du film	Poché léger
Brillant spéculaire	<1,5 sous 85°, mat profond.
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	10 à 12 m ² /l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	<ul style="list-style-type: none"> Sec : 1 heures Recouvrable : 4 heures
Résistance à l'abrasion humide (selon norme ISO 11998)	Classe 2 (selon norme NF EN 13300)
Teintes	Blanc et teintes nuancier TOTEM réalisables à partir du blanc courant.
Conditionnements	3L, 10L et 15L
Conservation	<ul style="list-style-type: none"> 24 mois dans son emballage d'origine fermé. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur. Pour une réutilisation optimale, refermer hermétiquement le pot après usage.

Tol-Mat Siloxane

Conseils de mise en œuvre

Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau : Dilution conseillée de 10% à 20% d'eau. • Pistolet airless : Dilution de 5 à 10% en volume à l'eau
Préparation du produit	<ul style="list-style-type: none"> • Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau spécial acrylique 10 à 14 mm. • Pistolet airless.
Nettoyage des outils	A l'eau
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1
Non revêtus :	<ul style="list-style-type: none"> • Dérivés de plâtre (non hydrofuges et non pulvérulents sauf si primaire adapté) • Supports à base de liants hydrauliques (ciment, béton), enduits pelliculaires
Revêtus :	<ul style="list-style-type: none"> • Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhérentes mono-composantes. • Autres supports, nous consulter
Incompatibilités connues :	<ul style="list-style-type: none"> • Anciens badigeons
Préparation des supports	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières :
Supports revêtus :	<ul style="list-style-type: none"> • Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage

Système d'application

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

Supports	Plaques hydrophobes / pulvérulentes	Autres supports et fonds compatibles
Impression ou primaire*	1 couche de TOL-PRIM U ou d' Ultra Impress dilués	1 couche d' IDROTOP PRIM ou TOL-PRIM IMPRESS ou TOL-MAT SILOXANE dilué
Finition	1 ou 2 couches de TOL-MAT SILOXANE	

*Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Précaution d'emploi : sur plaques de BA 13, il y aura lieu de vérifier préalablement la bonne tenue des encres au passage de Tol-Mat Siloxane afin d'en éviter la détrempe, et l'absence de visibilité des embus liés aux différences d'absorption (surtout en teintes).

Hygiène et sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • 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 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 fondés 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.



Nous contacter au : **0 820 21 00 24** Service 0,12 € / min + prix appel

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 59 097 644 €
71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.63.80
RCS Nanterre B 592 028 294 – www.tollens.com