

Peinture de ravalement, d'aspect mat minéral,

Extérieur



aux résines acryliques et siloxanes en phase aqueuse

- Destination**
- Protection et décoration des façades
  - Travaux neufs et rénovation
- Propriétés**
- Excellente résistance aux intempéries
  - Grande perméance à la vapeur d'eau
  - Excellent adhérence qui augmente dans le temps
  - Très bonne opacité
  - Séchage rapide
  - Bonne résistance à l'encrassement atmosphérique
  - Mise en œuvre aisée
  - Contient plus de 40% de Siloxane

**Classification**

AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 10c  
Conforme NFT 30-804 et P 84-403 : Classe D2  
Conforme à la norme FDT 30-808 des peintures minérales  
Classement selon T34-722 : E3 V3 W2 A0.

## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Peinture onctueuse
<b>Masse volumique</b>	1,46 kg/l
<b>Extrait sec</b>	En volume : 42% En poids : 60%
<b>COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40g/l (2010). Ce produit contient max 39g/L
<b>Point éclair</b>	Sans objet
<b>Aspect du film</b>	Semi-tendu.
<b>Brillant spéculaire</b>	< 2 sous 60°, mat.
<b>Rendement</b> (Selon la norme NF T 30-073)	8 à 10 m <sup>2</sup> /l, fonction de la nature des fonds et du mode d'application
<b>Temps de séchage</b> (à 20°C et 65% H.R.)	Sec: 4 h Recouvrable: 8 h
<b>Teintes</b>	Blanc calibré Teintes TOTEM FACADE réalisables à partir du blanc calibré et de la base M <sub>A</sub> Nous déconseillons d'utiliser à l'extérieur en zone exposée des teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur à 0,7 (voir le nuancier)
<b>Conditionnement</b>	15L et 5L.
<b>Conservation</b>	24 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

# Toll-O-Xane

## Conseils de mise en œuvre

<b>Dilution</b>	Brosse, rouleau: Prêt à l'emploi. Pistolets airless : Dilution de 5 à 10% avec de l'eau
<b>Préparation du produit</b>	Brasser énergiquement avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau, pistolet airless.
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Supports</b>	Non structurés, état et qualité conformes au DTU 59.1
<b>Non revêtus :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Béton, enduits de liants hydrauliques</li><li>• Briques de parement, pierres de calcaire</li></ul>
<b>Revêtus :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Supports ci-dessus revêtus d'anciennes peintures films minces (acryliques, minérales) adhérentes</li><li>• Autres supports, nous consulter</li></ul>
<b>Incompatibilités connues:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Revêtements d'imperméabilité, RPE, ITE</li><li>• Enduits rustiques et tyroliens</li><li>• Tout support structuré</li><li>• Bois</li><li>• Mastics en direct (risques de migration et décoloration)</li><li>• Métaux</li></ul>
<b>Préparation des supports</b>	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET.

## Système d'application

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

Supports	Bruts poreux, absorbants	Bruts normalement absorbants et poreux non farinants	Revêtus par une peinture adhérente et compatible
Impression ou fixateur	1 couche de TOL-FIX ou TOL-FACADE PLIOLITE* dilué à 5%	1 couche ELASTOFIX PIGMENTÉ	1 couche de TOLL-O-XANE diluée à 10% à l'eau
Finition	1 couche de TOLL-O-XANE non diluée		
Option: pour une protection renforcée	1 couche de TOLL-O-XANE non diluée		

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

\*Si celui-ci doit être teinté, il ne peut l'être qu'en fausse teinte, correspondant à une teinte pastel.

## Précautions d'emploi

- Pour les teintes soutenues (dans la limite tolérée), nous conseillons fortement l'utilisation d'un fixateur.
- En teinte, sur enduit hydraulique ou mixte récent, et/ou en cas de transferts importants d'humidité, le primaire est imposé.

## Hygiène et sécurité

Produit non classé dangereux.  
Consulter notre 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 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>