

# Tol-Façade Pliolite®



## Peinture de ravalement, mate, aux résines Pliolite® en phase solvant

**Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b1**  
**Conforme à la norme P 84-403 : Classe D2**  
**Classement selon EN 1062: E3 V2 W1 A0.**

<b>Destination</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection et décoration des façades</li> <li>• Travaux neufs et rénovation</li> </ul>
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellente adhérence</li> <li>• Très microporeux</li> <li>• Grande opacité</li> <li>• Protection efficace contre l'eau de ruissellement</li> <li>• Insaponifiable</li> </ul>

### Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Peinture onctueuse
<b>Masse volumique</b>	1,50 kg/l
<b>Extrait sec</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En volume : 47 %</li> <li>• En poids : 71 %</li> </ul>
<b>COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 430g/L (2010) Ce produit contient max 429g/L
<b>Point éclair</b>	Sans objet
<b>Aspect du film</b>	Poche.
<b>Brillant spéculaire</b>	< 5 sous 60°, mat.
<b>Rendement</b> (Selon la norme NF T 30-073)	8 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.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sec: 2 à 4 h</li> <li>• Recouvrable: 16 h</li> <li>• Protéger le film des intempéries et de la condensation pendant 72 heures.</li> </ul>
<b>Teintes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanc</li> <li>• Nuancier TOTEM FACADE : 201 teintes réalisables à partir des bases P<sub>S</sub> et M<sub>S</sub></li> <li>• Les teintes soutenues absorbent fortement la lumière et peuvent conduire à des dégradations du revêtement voire du support. Dans les règles professionnelles, les teintes de coefficient d'absorption solaire &gt; 0.7 (ou avec indice de luminance lumineuse Y &lt; 35) ne sont pas admises en façade exposée. Nous consulter.</li> </ul>
<b>Conditionnement</b>	15L et 5L.
<b>Conservation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 mois en emballage d'origine, non ouvert</li> <li>• Conserver à l'abri des fortes chaleurs</li> </ul>

# Tol-Façade Pliolite®

## Conseils de mise en œuvre

<b>Dilution</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brosse, rouleau: Prêt à l'emploi.</li> <li>• sauf couche d'impression : Dilution de 5% en volume au white spirit.</li> </ul>
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau.
<b>Nettoyage des outils</b>	White Spirit
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Supports</b>	Etat et qualité conformes au DTU 59.1
<b>Non revêtus :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mortier plâtre chaux cohésif.</li> <li>• Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie.</li> <li>• Glasal (après test in situ).</li> </ul>
<b>Revêtus :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhérentes.</li> <li>• Autres supports, nous consulter.</li> </ul>
<b>Incompatibilités connues:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revêtement d'imperméabilité, RPE, ITE</li> <li>• Vieux plâtre</li> <li>• Bois et dérivés</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 : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET.</li> </ul>

### 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 ou absorbants	Revêtus par une peinture adhérente et compatible et supports bruts normalement poreux
<b>Impression ou fixateur</b>	1 couche de TOL-FIX	1 couche de <b>TOL-FACADE PLIOLITE®</b> diluée de 5% au white spirit
<b>Finition</b>	2 à 3 couches de <b>TOL-FACADE PLIOLITE®</b> non diluée	1 couche de <b>TOL-FACADE PLIOLITE®</b> non diluée

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

<b>Précautions d'emploi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En teinte, sur enduit hydraulique ou mixte récent et/ou soumis à humidité fréquente, la couche de primaire est imposée.</li> <li>• Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens.</li> </ul>
<b>Hygiène et sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consulter notre fiche de données de sécurité.</li> <li>• Inflammable</li> </ul>

® Marque déposée de OMNOVA

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.



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