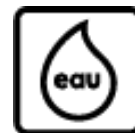


# Toll-O-Perl



## Peinture de ravalement, d'aspect mat minéral, aux résines acryliques et siloxanes en phase aqueuse

**Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2/10c**  
**Conforme NF 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>• Effet perlant: grande résistance à l'encrassement atmosphérique</li> <li>• Bonne résistance aux intempéries et aux UV</li> <li>• Aspect mat minéral</li> <li>• Forte opacité</li> <li>• Grand confort d'application: très bonne glisse, sans projections</li> <li>• Microporeux</li> </ul>
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Aspect en pot</b>	Peinture onctueuse
<b>Masse volumique</b>	1,59 kg/l
<b>Extrait sec</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En volume : 46 %</li> <li>• En poids : 66 %</li> </ul>
<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>	Poché
<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.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sec: 2 h</li> <li>• Recouvrable: 8 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 calibré</li> <li>• Teintes TOTEM FACADE réalisables à partir du blanc calibré et de la base M<sub>A</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. Nous consulter.</li> </ul>
<b>Conditionnement</b>	15L, 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 du gel et de la chaleur</li> </ul>

# Toll-O-Perl

## Conseils de mise en œuvre

<b>Dilution</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brosse, rouleau:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 1<sup>ère</sup> couche: Dilution à 5% avec de l'eau</li> <li>➢ 2<sup>ème</sup> couche: Prêt à l'emploi.</li> </ul> </li> <li>• Pistolet : Dilution de 5 à 10% avec de l'eau</li> </ul>
<b>Préparation du produit</b>	Brasser énergiquement avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau, pistolet.
<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 (organiques et 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>• Plâtres</li> <li>• Mastics en direct (risques de migration et décoloration)</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, absorbants	Revêtus par une peinture adhérente et compatible et supports bruts normalement poreux*
<b>Impression ou fixateur</b>	1 couche de TOL-FIX ou TOL-FACADE PLIOLITE* dilué à 5%	1 couche de <b>TOLL-O-PERL</b> diluée à 5% à l'eau
<b>Finition</b>	1 à 2 couches de <b>TOLL-O-PERL</b> non diluée (selon contraste de teintes)	

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.

\*Sauf, en teinte, sur enduit hydraulique ou mixte récent et/ou soumis à humidité fréquente.

<b>Précautions d'usage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'utilisation d'un primaire sous le produit permet de ralentir les phénomènes de décoloration.</li> <li>• Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens.</li> </ul>
<b>Hygiène et sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produit non classé dangereux.</li> <li>• Consulter notre fiche de données de sécurité.</li> </ul>

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