

# TOLL-O-PERL

Peinture de ravalement, d'aspect mat minéral, aux résines acryliques et siloxanes en phase aqueuse. Extérieur - Intérieur

## Destination

Protection et décoration des façades  
Travaux neufs et rénovation

## Propriétés

- Effet perlant: grande résistance à l'encrassement atmosphérique
- Bonne résistance aux intempéries et aux UV
- Aspect mat minéral
- Forte opacité
- Grand confort d'application: très bonne glisse, sans projections
- Microporeux
- Protection du film de peinture à titre préventif contre les algues et les champignons

## Classification

AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2/10c Conforme NFT 30-804 et P 84-403 : Classe D2



## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Peinture onctueuse
<b>Masse volumique</b>	1,59 kg/l
<b>Extrait sec</b>	En volume : 46 % En poids : 66 %
<b>COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 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>	8 à 10 m <sup>2</sup> /l, fonction de la nature des fonds et du mode d'application
<b>Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)</b>	Sec: 2 h Recouvrable: 8 h
<b>Teintes</b>	Blanc calibré Teintes TOTEM FACADE réalisables à partir du blanc calibré et de la base S2 ou MA 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>	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

## Traitement

<b>Dilution</b>	Brosse, rouleau: 1ère couche: Dilution à 5% avec de l'eau 2ème couche: Prêt à l'emploi. Pistolet :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.
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Système d'application</b>	Selon le DTU 59,1, travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché.
<b>Précautions d'usage</b>	L'utilisation d'un primaire sous le produit permet de ralentir les phénomènes de décoloration.
<b>Hygiène et sécurité</b>	Produit non classé dangereux. Consulter notre fiche de données de sécurité.

## Supports

<b>Description</b>	Non structurés, état et qualité conformes au DTU 59.1
<b>Non revêtues</b>	• Béton, enduits de liants hydrauliques • Briques de parement, pierres de calcaire
<b>Revêtues</b>	• Supports ci-dessus revêtus d'anciennes peintures films minces (organiques et minérales) adhérentes • Autres supports, nous consulter
<b>Surfaces problématiques</b>	• Revêtements d'imperméabilité, RPE, ITE • Enduits rustiques et tyroliens • Plâtres • Mastics en direct (risques de migration et décoloration)

## Système d'application

<b>Surfaces</b>	Bruts poreux, absorbants	Revêtus par une peinture adhérente et compatible et supports bruts normalement poreux
<b>Primer</b>	1 couche de TOL-FIX	1 couche de TOLL-O-PERL diluée à 5% à l'eau
<b>Couche intercalaire</b>		
<b>Finition</b>	1 à 2 couches de TOLL-O-PERL non diluée	1 à 2 couches de TOLL-O-PERL non diluée
<b>Usage</b>		
<b>Type de système</b>		

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 garantissons la qualité constante de nos produits, mais nous prenons aucune responsabilité dans l'application de celle-ci.



TOLLENS COATINGS NV/SA - Jan De Malschelaan 14 - 9140 Temse - Belgique  
Tél (+32) (0)3710 92 40 - Fax (+32) (0)3710 92 50  
E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be