

# Tol-Duocryl



FICHE TECHNIQUE  
Juillet 2015  
Annule et remplace toute fiche antérieure

Peinture de ravalement, mate, aux résines

Extérieur



Hydro PLIOLITE® en phase aqueuse

## Destination

- Protection et décoration des façades
- Travaux neufs et rénovation

## Propriétés

- Excellente adhérence sur fonds neufs ou anciens.
- Microporeux.
- Grande opacité.
- Protection efficace contre les intempéries.
- Confort d'application: Séchage rapide, faible odeur, sans projection.
- Protection du film de peinture à titre préventif contre les algues et les champignons.

## Classification

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

## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Liquide onctueux.
<b>Masse volumique</b>	1,56 kg/l
<b>Extrait sec</b>	En volume : 45 % En poids : 65 %
<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 profond.
<b>Rendement</b> (Selon la norme NF T 30-073)	9 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: 2 h Recouvrable: 8 h
<b>Teintes</b>	Blanc Nuancier TOTEM FACADE 201 teintes 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, 5L.
<b>Conservation</b>	24 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

# TOLLENS

# Tol-Duocryl

## Conseils de mise en œuvre

<b>Dilution</b>	Brosse, rouleau : 1 <sup>ère</sup> couche : 5 à 10% en volume à l'eau selon absorption des fonds 2 <sup>ème</sup> couche : Prêt à l'emploi Pistolets conventionnel ou airless : Dilution de 5 à 10% en volume à l'eau
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau ravalement Pistolet conventionnel ou airless
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Supports</b>	Etat et qualité conformes au DTU 59.1 et non structurés <ul style="list-style-type: none"><li>• Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie</li><li>• Anciens revêtements de peinture adhérents</li><li>• Autres supports, nous consulter</li></ul>
<b>Incompatibilités connues:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Revêtements d'imperméabilité, RPE et ITE</li><li>• Bois, 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	Supports absorbants ou pulvérulents	Autres supports compatibles
Impression ou fixateur	1 couche de TOL-FIX ou TOL-FACADE PLIOLITE* dilué à 5%	1 couche de <b>TOL-DUOCRYL</b> dilué de 5 à 10%
Finition	1 ou 2 couches de <b>TOL-DUOCRYL</b> (selon contraste des 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.

<b>Précautions d'emploi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pour les teintes (dans la limite tolérée), nous conseillons fortement l'utilisation d'un fixateur (Tol-Fix ou Elastofix Pigmenté).</li><li>• Sur enduit hydraulique ou mixte récent et/ou soumis à humidité fréquente, la couche de primaire est imposée, suivie de 2 couches de produit.</li></ul>
<b>Hygiène et sécurité</b>	Produit non classé dangereux. Consulter notre fiche de données de sécurité.

® 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.

## 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>