



# TOL-DUOCRYL

# MAT



**Peinture de ravalement, mate, aux résines Hydro PLIOLITE® en phase aqueuse**

**Classification :** AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2  
Conforme à la norme P 84-403 : Classe D2  
Selon EN 1062-1 : E3, V1, W2, A0

## 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.

## CARACTÉRISTIQUES

**Masse volumique** 1,56 kg/L.

**Extrait sec** En poids : 65%.  
En volume : 45%

**COV** Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/L (2010).  
Ce produit contient au maximum 39 g/L COV.

**Point éclair** Sans objet.

**Présentation** Liquide onctueux.

**Aspect du film** Poché

**Brillant spéculaire** <2 sous 60°, mat profond.

**Rendement** 9 m²/L, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application  
(Selon norme NF T 30-073)

**Temps de séchage** Sec : 2 heures  
(à 20°C et 65% H.R.) Recouvrable : 8 heures  
(Protéger le film des intempéries et de la condensation pendant 72 heures.)

**Conditionnement** 5L, 15L

### TEINTES

Blanc et  
Teintes du nuancier  
TOTEM FAÇADE 201  
réalisables à partir du  
blanc calibré et de la  
bases Ma.



(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 > 0.7 (ou avec indice de luminance lumineuse Y < 35) ne sont pas admises en façade exposée. Nous consulter)

Hydro PLIOLITE® marque déposée d'OMNOVA Solution

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Conservation : 24 mois dans son emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et de la chaleur. Refermer hermétiquement le bidon après usage. Ne pas jeter les résidus à l'égout. L'emballage et le reste de son contenu ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides.
- Consulter Produit non classé dangereux.
- la fiche de données de sécurité.



**TOLLERS**  
Créateur de peinture depuis 1748



## CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

**Matériel d'application** Brosse, rouleau ravalement.  
Pistolet conventionnel ou airless.

**Dilution** Brosse, rouleau :  
 ➤ 1ère couche : 5 à 10% en volume à l'eau selon absorption des fonds.  
 ➤ 2ème couche : Prêt à l'emploi.  
 Pistolets conventionnel ou airless : Dilution de 5 à 10% en volume à l'eau.

**Nettoyage des outils** Eau.

**Préparation** Brasser le produit avant sa mise en œuvre.

**Conditions d'application** Conformes au DTU 59.1.  
**Supports** Etat et qualité conformes au DTU 59.1. et non structurés.  
 • Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie.  
 • Anciens revêtements de peinture adhérents.  
 • Autres supports, nous consulter.  
Incompatibilités connues :  
 • Revêtements d'imperméabilité, RPE et ITE.  
 • Bois, Métaux.

**Préparation des supports** Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières.  
 • Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET CS.

**Précautions d'emploi**

- Pour les teintes (dans la limite tolérée), nous recommandons fortement l'utilisation d'un fixateur (Tol-Fix ou Elastofix Pigmenté).
- Sur enduit hydraulique ou mixte récent et/ou soumis à humidité fréquente, la couche de primaire est imposée, suivie de 2 couches de produit.
- Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens.

## SYSTÈMES 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.

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Tollens est une marque de  
**CROMOLOGY**

**CROMOLOGY SERVICES S.A.S.U. au capital de 130.859.067,75 €**  
 71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.63.80  
 RCS Nanterre B 592 028 294  
 www.tollens.com

**0 820 21 00 24**  
 Service 0,12 € / min  
 + prix appel



**TOLLENS**  
 Créateur de peinture depuis 1748