

TOL FACADE ACRYL MAI





Peinture de ravalement, mate, en phase aqueuse

Classification: AFNOR NFT 36-005: Famille I – Classe 7a2 Conforme à la norme NFT 34-722: Classe D2

Selon EN 1062-1: E3 V1 W1 A0

DESTINATION

- Protection et décoration des façades
- Travaux neufs et rénovation

PROPRIÉTÉS

- Bonne résistance aux intempéries
- Microporeux
- Bonne opacité
- Séchage rapide
- Protection du film de peinture à titre préventif contre les algues et les champignons.

CARACTÉRISTIQUES

Masse volumique 1.50 kg/L

Extrait sec En poids: 61%

En volume: 44%

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 Pâte onctueuse.

Aspect du film Poché

Brillant spéculaire < 5 sous 85°, mat.

Rendement 6 à 7.5 m2/L/couche, fonction de la nature des fonds et du

(Selon norme NFT 30-073) mode d'application

Temps de séchage Sec : 30 minutes

(à 23°c et 50% H.R. Recouvrable : 2 heures

sur supports bruts) (Protéger le film des intempéries et de la condensation pendant 72

heures.)

Conditionnement 5L, 15L

TEINTES

Blanc calibré et Teintes du nuancier Cromology Façade réalisables à partir du blanc calibré et de la base 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)

RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

- Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et de la chaleur. Refermer hermétiquement le bidon après usage.
- Pour la préservation de l'environnement, l'emballage, le reste de son contenu et les résidus de nettoyage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ou dans l'évier. Se renseigner auprès des collectivités 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.





CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

Matériel d'application •

- Brosse, rouleau ravalement méché.
- Pistolet conventionnel ou airless

Dilution

- Brosse, rouleau : selon la porosité du support : dilution de la première couche avec 5% en volume à l'eau.
- Pistolet : dilution de 5% en volume à l'eau.

Nettoyage des outils Préparation Eau. Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum d'eau. Brasser le produit avant sa mise en œuvre.

Conditions d'application Supports

Conformes au DTU 59.1.

Non structurés, Etat et qualité conformes au DTU 59.1 et non structurés.

- Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie faiblement structurés
- Anciens revêtements de peinture adhérents
- Autres supports, nous consulter

Incompatibilités connues :

- Revêtements d'imperméabilité, RPE, ITE, anciennes peintures polyuréthannes
- Plâtres et dérivés
- Béton cellulaire non enduit
- Métaux
- Mastics en direct (risque de migration et de décoloration)

Préparation des supports

Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auxquels s'ajoutent des préparations particulières.

Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET CS.

Précautions d'emploi

- Pour les teintes (dans la limite tolérée), nous conseillons fortement l'utilisation d'un fixateur (Tol Fix ou Elastofix Pigmenté).
- Sur enduit hydraulique ou mixte récent, le primaire est imposé.
- 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	Non revêtus		Revêtus par un revêtement	
	Poudreux solides	Non poudreux	Organique	Minéral
Impression ou fixateur	1 couche de TOL FIX ou TOL FACADE PLIOLITE®* dilué à 5%	1 couche d'ELASTOFIX PIGMENTE	l couche d'ELASTOFIX PIGMENTE ou l couche de TOL FACADE ACRYL dilué de 5% avec de l'eau	1 couche de TOL FIX ou d'ELASTOFIX PIGMENTE
Couche intermédiaire	1 couche de TOL FACADE ACRYL dilué de 5% avec de l'eau			
Finition	1 couche de TOL FACADE ACRYL pur			

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Produit non classé dangereux.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

Les informations 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 fondées 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 CCOMOLOGY

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 130.863.741,00 €

Tour carré Michelet 5e Etage - 10-12, Cours Michelet - CS 40288 - 92065 La Défense Cedex

Tél: 01.41.27.62.00 - tollens.com RCS Nanterre B 592 028 294 tollens.com





^{*}Si celui-ci doit être teinté, il ne peut l'être qu'en fausse teinte, correspondant à une teinte pastel.