

TOL-FIX

Impression fixatrice pigmentée, aux copolymères acryliques en phase solvant. Extérieur

Destination

- Fixateur de fonds bruts ou revêtus, poreux ou non.
- Travaux neufs ou rénovation.

Propriétés

- Fort pouvoir de pénétration et d'accrochage.
- Régule l'absorption des fonds.
- Très bonne adhérence.
- Microporeux.
- Insaponifiable.
- Recouvrable par la plupart des peintures et revêtements en phase solvant ou aqueuse.

Classification

AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b1



Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture fluide
Masse volumique	1,39 kg/l
Extrait sec	En volume: 40% En poids: 63%
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/h) : 750g/L (2010). Ce produit contient max 749g/L.
Point éclair	38°C
Aspect du film	Poché arrondi.
Brillant spéculaire	< 5 sous 60°, mat.
Rendement	7 à 9 m ² /L, fonction de la nature des fonds et du mode d'application.
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec: 3 h Recouvrable: 12 h
Teintes	Blanc
Conditionnement	5L et 15L
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri des fortes chaleurs.

Traitement

Dilution	Prêt à l'emploi
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre
Matériel d'application	Brosse, rouleau
Nettoyage des outils	White Spirit.
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Système d'application	Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition

recherché

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité. Inflammable.

Supports

Description

Etat et qualité conformes aux DTU 59.1, 59.2 et 42.1

Non revêtues

• Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie • Mortier plâtre chaux à la parisienne • Grès cérame, pâte de verre, après essais in situ

Revêtues

• Anciens revêtements de peintures films minces adhérents sauf revêtements d'imperméabilité, RSE, RPE et ITE • Autres supports, nous consulter

Système d'application

Surfaces

Primer

1 couche de TOL-FIX

Couche intercalaire

Finition

Peinture ou revêtement de façade à fonction décorative ou d'imperméabilité

Usage

Type de système

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@tolleens.be - Site www.tolleens.be