

Elastofix Pigmenté

FICHE TECHNIQUE
Juillet 2015
Annule et remplace toute fiche antérieure

Impression régulatrice pigmentée, aux copolymères

Extérieur



acryliques en phase aqueuse

Intérieur

Destination	<ul style="list-style-type: none">• Régulateur de fonds bruts ou revêtus• Sous-couche opacifiante• Travaux neufs ou rénovation
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Fixe, isole, régule l'absorption des fonds• Microporeux• Séchage rapide• Insaponifiable• Recouvrable par la plupart des peintures et revêtements en phase aqueuse
Classification	AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2

Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture fluide
Masse volumique	1,48 kg/l
Extrait sec	En volume : 40% En poids: 59%
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/h) : 30g/L (2010). Ce produit contient max. 29g/L
Point éclair	Sans objet
Aspect du film	Semi-poché.
Brillant spéculaire	<3 sous 60°, mat.
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	5 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.)	Hors poussière : 30 min Sec : 1 h Recouvrable : 4 h
Teintes	Blanc
Conditionnement	5L et 15L
Conservation	24 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

TOLLENS

Elastofix Pigmenté

Conseils de mise en œuvre

Dilution	Prêt à l'emploi, peut-être dilué sur certains fonds difficiles (fermés, lisses et peu absorbant. Structurés)
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	Brosse, rouleau : favorisent l'accrochage Pistolet pneumatique et airless (usure des buses possibles, à limiter sur les supports très difficiles et réguler au rouleau juste après l'application)
Nettoyage des outils	Eau
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes aux DTU 59.1 et 42.1 <ul style="list-style-type: none">• Supports à base de liants hydrauliques, non friables• Supports revêtus par RSE de plus de 10ans ou RPE au film mince, adhérents• Autres supports, nous consulter
Incompatibilités connues :	<ul style="list-style-type: none">• Fonds pulvérulents, farinants poudreux et très structurés• Métaux.
Préparation des supports	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 et 42.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : Décontamination éventuelle du support avec ANTI-MOUSSE.

Système d'application

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

Impression	1 couche d' ELASTOFIX PIGMENTE
Finition	Peinture ou revêtement de façade à fonction décorative ou d'imperméabilité en phase aqueuse

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

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

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>