Tol-Prim I

Peinture d'impression aux copolymères acryliques



et aux résines alkydes en phase aqueuse.

Intérieur

Destination

- Pour murs et plafonds en intérieur
- Recouvrable par toutes peintures de finition en phase aqueuse.
- Sous-couche d'accrochage sur anciennes peintures adhérentes
- Travaux neufs et rénovation en pièces sèches ou humides.

Propriétés

- Excellente adhérence.
- Bonne opacité.
- Isole les taches usuelles : nicotine, noir de fumée, auréoles sèches dues à l'humidité, traces de stylo...
- Bénéficie du label européen ECOLABEL.
- Améliore le confort du peintre et des occupants des locaux :
 - ⇒ Formule à très faible teneur en COV < 1g/l
 - ⇒ Faible odeur à l'application.
 - ⇒ Peut être recommandé dans le cadre d'une démarche HQE.
- Excellent rendement.
- Recouvrable rapidement
- Additif à effet antirouille immédiat Anti-flash Rusting



Classification AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2 4a

Caractéristiques

Aspect en pot Liquide onctueux

Masse volumique 1,31 kg/L

Extrait sec En volume : 44 %

En poids: 57 %

COV Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010)

Ce produit contient au maximum 1 g/I COV.

Point éclair Sans objet

Aspect du film Poché arrondi à semi-tendu

Brillant spéculaire Mat velouté

Rendement 10 à 12 m²/l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application

(Selon norme NF T 30-073)

Temps de séchage Hors poussière: 30 minutes (à 20°c et 65% H.R.) Recouvrable : 6 heures

Teintes Blanc **Conditionnement** 10L, 3L

Conservation 24 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.

TOLLENS



*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

emissions)

Tol-Prim Impress

Conseils de mise en œuvre

Dilution Brosse, rouleau : Prêt à l'emploi. Sur fonds poreux, dilution de 5 à 15% à

l'eau en fonction du support

Pistolet airless: Dilution de 10 à 15% en volume à l'eau.

Préparation du produit Brasser avant sa mise en œuvre.

Matériel d'application Brosse, rouleau spécial acrylique 8 à 14 mm en fonction de la finition

> souhaitée. Pistolet airless.

Nettoyage des outils Eau

Conditions d'application Conformes au DTU 59.1

Etat et qualité conformes au DTU 59.1. Supports

Non revêtus Dérivés à base de plâtre (non hydrofuges et non pulvérulents)

Supports à base de liants hydrauliques.

Boiseries

Revêtus Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhérentes.

Autres supports, nous consulter

Incompatibilités connues : Peintures bi-composantes.

> Toiles Patent type Designtex Les supports métalliques

Préparation des supports Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des

préparations particulières :

Supports revêtus: Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage.

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 de TOL-PRIM IMPRESS
Finition	1 ou 2 couches de peinture de finition en phase aqueuse ou solvant

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.



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