

Class 1

Peinture de finition mate lessivable, retouchable, opacifiante, garnissante aux résines acryliques en phase aqueuse.

Destination

Intérieur
Pièces sèches
Travaux neufs et rénovation
Protection et décoration des murs et plafonds

Propriétés

Lessivable (Voir résistance abrasion humide)
Souplesse d'application : Sans reprise et apte à la retouche
Très bonne glisse
Enrichie en dioxyde de titane
Garnissante
Très bonne résistance aux embus
Mono-produit sur supports homogènes
Belle blancheur
Application au rouleau ou à l'Airless
Etat de finition A ou B suivant la préparation du support

Classification

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



Caractéristiques

Aspect en pot	Liquide onctueux
Masse volumique	1,55 kg/l
Extrait sec	En volume: 45 % En poids: 65 %
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a): 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 29 g/l COV.
Point éclair	Sans objet
Aspect du film	Poché léger
Brillant spéculaire	<1,5 sous 85° - Mat Profond
Rendement (Selon norme NF T 30-073)	10 à 12 m ² /L/couche, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec au toucher : 1 heure Recouvrable : 2 heures*.
Teintes	Blanc et serie 1
Conditionnement	10l et 3l

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.
- Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.

Traitement

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.
Brasser avant sa mise en œuvre.	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
Système d'application	Selon le DTU 59,1, des travaux 'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché.
Hygiène et sécurité	Produit non classé dangereux. Consulter la fiche de données de sécurité.

Supports

Description	Etat et qualité conformes au DTU 59.1.
Non revêtues	Dérivés à base de plâtre (non hydrofuges et non pulvérulents sauf si primaire adapté) Supports à base de liants hydrauliques. Boiseries.
Revêtues	Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhésives. Autres supports, nous consulter.
Surfaces problématiques	Peintures bi-composantes. Toiles Patent type Designtex. Les supports métalliques.

Préparation des supports

Description	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières:
--------------------	---

Système d'application

Surfaces	
Primer	1 couche de TOL-PRIM I
Couche intercalaire	
Finition	1 ou 2 couches de peinture de finition en phase aqueuse ou solvant
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)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50
E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be