

## ICONE VELOURS

Peinture de finition, velouté, aux copolymères acryliques en phase aqueuse

### Destination

- Protection et décoration des murs et plafonds.
- Travaux neufs et rénovation, en pièces sèches.
- Parfaitement adapté pour la rénovation de nombreux locaux.

### Propriétés

- Améliore le confort du peintre et des occupants des locaux :
  - > Formule à très faible teneur en COV.
  - > Faible odeur à l'application.
  - > Peut être recommandé dans le cadre d'une démarche Haute Qualité Environnementale.
- Bénéficie du label européen ECO-LABEL.

- Grande facilité d'application.
- Excellent rendement.
- Bel aspect velouté.
- Fort pouvoir couvrant et opacifiant.
- Séchage rapide.
- Ne jaunit pas.
- Additif à effet antirouille immédiat Anti-flash Rusting

### Classification

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



### Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Liquide onctueux
<b>Masse volumique</b>	1,37 kg/l
<b>Extrait sec</b>	En volume : 45 % En poids : 57 %
<b>COV</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 1g/l COV. en blanc. (PV disponible sur demande) Ce produit contient au maximum 5 g/l COV en teintes.
<b>Aspect du film</b>	Semi-tendu.
<b>Brillant spéculaire</b>	8 sous 60°, mat velouté
<b>Rendement (Selon norme NF T 30-073)</b>	11 à 14 m <sup>2</sup> /l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
<b>Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)</b>	Hors poussière: 30 minutes Sec : 3 heures Recouvrable : 10 heures
<b>Teintes</b>	Blanc. Teintes GRAND TOTEM et TOTEM PASTEL réalisables à partir des bases Pa, Ma, Ra, Ya, Ta
<b>Abrasion humide ou lessivabilité</b>	Classe 2 selon NF et 13300
<b>Conditionnement</b>	10L, 3L et 1L

### Traitement

<b>Dilution</b>	Brosse, rouleau: Prêt à l'emploi. Dilution possible jusqu'à 10% à l'eau. Pistolet airless: Dilution de 5 à 10% en volume à l'eau
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau spécial acrylique 8 à 12 mm. Pistolet airless.
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Système d'application</b>	Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt à envisager en fonction de l'état de finition recherché.
<b>Hygiène et sécurité</b>	Produit non classé dangereux. Consulter la fiche de données de sécurité.

### Supports

<b>Description</b>	Etat et qualité conformes au DTU 59.1
<b>Non revêtues</b>	• Dérivés à base de plâtre (non hydrofuges et non pulvérulents sauf si primaire adapté) • Supports à base de liants hydrauliques.
<b>Revêtues</b>	Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhérentes monocomposantes. Bois et dérivés de bois (après primaire adapté), sauf les bois à comportements singuliers (teck, iroko, doussié, western red cedar,...). Métaux (après primaire adapté). Autres supports, nous consulter.
<b>Surfaces problématiques</b>	Sur revêtements plastiques muraux collés.

### Système d'application

<b>Surfaces</b>	Plaques hydrophobes / pulvérulentes	Autres supports et fonds compatibles
<b>Primer</b>	1 couche de TOL-PRIM U	1 couche d'ICÔNE IMPRESS ou TOL-PRIM C
<b>Couche intercalaire</b>		
<b>Finition</b>	1 ou 2 couches d'ICONE VELOURS	1 ou 2 couches d'ICONE VELOURS
<b>Usage</b>		
<b>Type de système</b>		

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