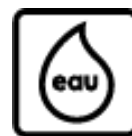



# STIC ACRYL VELOURS



## Peinture veloutée aux résines acryliques en phase aqueuse.

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

<b>Destination</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intérieur</li> <li>• Pièces sèches et humides</li> <li>• Travaux neufs et rénovation</li> <li>• Murs et plafonds</li> </ul>
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Couvrant et blancheur optimal</li> <li>• Lessivable</li> <li>• Redoublable dans les 4h</li> <li>• Retouche et reprise discrète</li> <li>• Additif à effet antirouille immédiat incorporé</li> </ul>
<b>Labels</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bénéficie du label européen Ecolabel qui garantit les performances à l'usage des produits et une réduction de leurs impacts environnementaux tout au long de leur cycle de vie. <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Améliore le confort du peintre et des occupants des locaux.</li> <li>➢ Recommandée dans le cadre d'une démarche HQE.</li> </ul> </li> </ul>

## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Liquide onctueux.
<b>Masse volumique</b>	1,47 kg/L
<b>Extrait sec</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En volume : 52%</li> <li>• En poids : 67%</li> </ul>
<b>COV</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 5 g/L de COV.
<b>Point éclair</b>	Sans objet
<b>Aspect du film</b>	Poché
<b>Brillant spéculaire</b>	5 sous 60°, 10 sous 85°, satiné mat (selon DTU).
<b>Rendement</b> (Selon norme NF T 30-073)	8 à 10 m <sup>2</sup> /L par couche, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application.
<b>Temps de séchage</b> (à 20°C et 65% H.R.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sec : 1 heure</li> <li>• Recouvrable : 4 heures ou 3 heures en application mécanisée.</li> </ul>
<b>Résistance à l'abrasion humide</b> (selon norme ISO 11998)	Classe 1 (selon norme NF EN 13300)
<b>Teintes</b>	Blanc et teintes pastel (réalisées à partir du blanc).
<b>Conditionnement</b>	3L - 15L - 112L
<b>Conservation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 mois en emballage d'origine, plein et fermé.</li> <li>• Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.</li> <li>• Refermer hermétiquement le bidon après usage.</li> </ul>

# STIC ACRYL VELOURS

## Conseils de mise en œuvre


<b>Dilution</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brosse, rouleau : prêt à l'emploi. Dilution possible jusqu'à 5% d'eau.</li> <li>• Application mécanisée : dilution jusqu'à 10% d'eau.</li> </ul>
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau, pistolet airless ou pistolet HVLP.
<b>Nettoyage des outils</b>	A l'eau.
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Supports</b>	Etat et qualité conformes au DTU 59.1
<p><b>Non revêtus :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dérivés à base de plâtre (non hydrofuges et non pulvérulents sauf si primaire adapté)</li> <li>• Supports à base de liants hydrauliques (ciment, béton), enduits pelliculaires</li> <li>• Toile de verre en direct</li> </ul> <p><b>Revêtus :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports ci-dessus revêtus d'anciennes peintures adhérentes</li> <li>• Menuiseries métalliques et boiseries sur primaire adapté</li> <li>• Autres supports : nous consulter</li> </ul>	
<b>Préparation des supports</b>	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières :
<b>Supports revêtus :</b>	Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage.

## Systeme d'application

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

Supports	Plâtre ou dérivés (hydrophobes / pulvérulents)	Autres supports et fonds compatibles
Impression ou primaire*	1 couche de <b>STIC IMPRESSION GLYCERO</b> diluée	1 couche de <b>STIC IMPRESSION ACRYL</b> ou de <b>STIC IMPRESSION ALKYDE EMULSION</b>
Finition	2 couches de <b>STIC ACRYL VELOURS</b>	

\*Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

<b>Hygiène et sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produit non classé dangereux.</li> <li>• Consulter la fiche de données de sécurité.</li> </ul>
	<p><b>Conseils pour un usage respectueux de la santé et de l'environnement :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour éviter le gaspillage de peinture : faire une estimation de la quantité de peinture nécessaire : 1L de peinture couvre en moyenne 5m<sup>2</sup> de surface en 2 couches.</li> <li>• Refermer hermétiquement les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.</li> <li>• Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.</li> </ul>

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 descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**TOLLENS**  
Créateur de peinture depuis 1748



Nous contacter au : **0 820 21 00 24** Service 0,12 € / min + prix appel