




# Captéo Velours Nouvelle formule




## Peinture dépolluante d'aspect velouté en phase aqueuse renforcée au siloxane.

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

<b>Destination</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protection et décoration des murs et plafonds.</li> <li>Travaux neufs et rénovation.</li> <li>Intérieur - pièces sèches et humides non soumises aux projections d'eau.</li> </ul>
<b>Propriétés</b>    <small>EU ecolabel : FR/044/036</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capte et détruit les polluants intérieurs tels que formaldéhyde, hexaldéhyde, acétaldéhyde.</li> <li>Fort pouvoir couvrant et opacifiant.</li> <li>Lessivable.</li> <li>Grande facilité de mise en œuvre :             <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Excellente glisse.</li> <li>➤ Temps ouvert prolongé.</li> </ul> </li> <li>Améliore le confort du peintre et des occupants des locaux :             <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Très faible teneur en COV &lt;1 g/l (blanc).</li> <li>➤ Bénéficie du label européen Eco-Label qui garantit les performances à l'usage des produits et une réduction de leurs impacts environnementaux tout au long de leur cycle de vie.</li> </ul> </li> <li>Recommandée dans le cadre d'une démarche HQE.</li> <li>Contient un additif à effet antirouille immédiat</li> </ul>

## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Liquide onctueux
<b>Masse volumique</b>	1,43 kg/l
<b>Extrait sec</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>En poids : 62 %</li> <li>En volume : 43 %</li> </ul>
<b>COV</b> 	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010) <b>Ce produit contient au maximum 1 g/l COV en blanc et teintes à partir du blanc.</b> Maximum 5 g/l COV pour les autres teintes.
<b>Aspect du film</b>	Poché
<b>Brillant spéculaire</b>	4 - 9 sous 60°, satiné mat
<b>Rendement</b> <small>(Selon la norme NF T 30-073)</small>	8 à 12 m <sup>2</sup> /l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
<b>Temps de séchage</b> <small>(à 20°C et 65% H.R.)</small>	Sec : 2 heures Recouvrable : 6 heures
<b>Résistance à l'abrasion humide</b> <small>(selon norme ISO 11998)</small>	Classe 2 (selon norme NF EN 13300)
<b>Teintes</b>	95% des teintes du nuancier TOTEM réalisables à partir du Blanc calibré et des bases M <sub>A</sub> et T <sub>A</sub>
<b>Conditionnements</b>	1L, 3L et 10L
<b>Conservation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>24 mois en emballage d'origine, non ouvert</li> <li>Conserver à l'abri du gel et de la chaleur</li> </ul>

# Captéo Velours Nouvelle formule

## Conseils de mise en œuvre

<b>Dilution</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brosse, rouleau: Prêt à l'emploi.</li> <li>• Dilution possible à 5% :             <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ en 1<sup>ère</sup> couche selon la porosité du support ;</li> <li>➢ des 2 couches pour optimiser la tension du film.</li> </ul> </li> <li>• Pistolet airless : Dilution de 5% à 10% en volume à l'eau</li> </ul>
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brosse, rouleau spécial acrylique 13 mm ou polyamide texturé 14 mm.</li> <li>• Pistolet airless.</li> </ul>
<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
<b>Non revêtus :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dérivés à base de plâtres (non hydrofuges et non pulvérulents sauf si primaire adapté)</li> <li>• Supports à base de liants hydrauliques (ciment, béton), enduits pelliculaires</li> </ul>
<b>Revêtus :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhérentes mono-composantes.</li> <li>• Autres supports, nous consulter</li> </ul>
<b>Incompatibilités connues :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anciens badigeons</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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage</li> </ul>

### Système d'application


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

Supports	Métaux	Plâtre ou dérivés (hydrophobes / pulvérulents)	Autres supports et fonds compatibles
<b>Impression ou primaire*</b>	1 couche de <b>TOLL-METAUX ANTIROUILLE, TOL-PRIM A ou TOL-PRIM P**</b> selon le métal	1 couche de <b>TOL-PRIM U</b> ou d' <b>Ultra Impress</b> dilués	1 couche de <b>TOL-PRIM IMPRESS***</b>
<b>Finition</b>	2 couches de <b>CAPTEO VELOURS</b>		

\*Se reporter aux fiches techniques correspondantes

\*\*Application recommandée en pièces sèches et ventilés (risques de remontées des sels colorés en pièces humides)

\*\*\*Tol-Prim Impress contribue à l'optimisation du rendu final : meilleure opacité, faible reprise et meilleure tension du film.

<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>Conseils pour un usage respectueux de la santé et de l'environnement :</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 fondées 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.



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

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 59 097 644 €

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.63.80

RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.tollens.com>