



# FICHE TECHNIQUE












Silk & Satin

<b>NAME</b>	Silk & Satin
<b>CODE</b>	BARLS
<b>DESCRIPTION</b>	Laque de haute qualité d'une finition finement satiné. Haute contenance de résine en phase aqueuse pour travaux soignés sur tous support. Idéale pour vos murs, plafonds mais surtout vos boiseries de toutes vos pièces, et aussi sur votre balcon. Formulation lessivable et anti rayure, avec une finition satinée.
<b>DESTINATION</b>	Murs, plafonds et boiseries intérieurs ou extérieurs usuels du bâtiment.
<b>PREPARATION</b>	<p><b>Supports neufs:</b> Appliquez une couche de notre impression "Perfection" de la couleur adaptée.</p> <p><b>Anciennes Peintures :</b> Poncez légèrement, nettoyez et dégraissez le mur et appliquez une couche de notre impression "Perfection" de la couleur adaptée.</p> <p><b>Surfaces difficiles :</b> Poncez légèrement, nettoyez et dégraissez le mur et appliquez une couche de notre impression "Maxima".</p> <p><i>La norme NF P 74 – 201 et 2, réf. DTU 59.1 «travaux de peinture» définit les règles professionnelles de préparation des supports. Il appartient à l'apporteur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.</i></p>
<b>TECHNIQUE</b>	<p>Appliquez une couche régulière de la peinture à l'aide d'un pinceau, rouleau ou pistolet pneumatique Airless.</p> <p><b>Pinceau :</b> Appliquez une couche diluée à 5% d'eau</p> <p><b>Rouleau :</b> Diluez la peinture avec de l'eau (5%) et bien mélanger. Bien charger le rouleau. Commencez l'application par un angle en haut par zone d'1m<sup>2</sup> en croisant les passes et sans trop tirer la peinture. Terminez en lissant d'en haut en bas avec le rouleau.</p> <p><b>Pistolet Airless :</b> Dilution de 20 à 30 % d'eau avant l'application.</p>



# FICHE TECHNIQUE

Silk & Satin

<b>QUICKREF</b>	 5% eau	 5% eau	 Sec au toucher: 30mn Recouvrable: 6 hrs	 10 – 12 m <sup>2</sup> au litre 1 couche	 Nettoyage des outils et dilution H <sub>2</sub> O
	 1 ltr 2,5 ltr 5 ltr	 30 coloris + blanc	 Mat-velouté 16 %	 COV 19gr / ltr 	 Int / Ext
<b>DETAILS</b>	Densité moyenne : 1,45 Kg/ltr				
	Nature du liant : Résine acrylique modifiée en dispersion aqueuse, oxyde de titane et charges sélectionnées				
	Extrait sec moyen : 62%				
	Point inflammable : Ininflammable				
	Epaisseur : 35 µm				
	Version : 2020 01				

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. 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.