

# METISSE SATIN



## Laque de finition satinée, tendue à base de résines alkyde-uréthannes en émulsion.

Intérieur  
Extérieur



<b>Destination</b>	Protection et décoration des murs et plafonds, menuiseries bois ou métalliques. Travaux neufs et de rénovation en intérieur et en extérieur.
<b>Propriétés</b>	Application multi-supports. Excellente résistance aux UV, frottements, chocs et rayures. Finition soignée. Facile à appliquer. Tendu du film exceptionnel. Excellent rendement. Lavable et lessivable. Séchage rapide.
<b>Classification</b>	AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 4a.

## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Liquide onctueux.
<b>Masse volumique</b>	1,20 Kg/L.
<b>Extrait sec</b>	En volume : 27% En poids : 40%
<b>COV 2010</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/b) : 100g/L. Ce produit contient au maximum 99g/L.
<b>Point éclair</b>	Sans objet.
<b>Aspect du film</b>	Satiné, tendu.
<b>Brillant spéculaire</b> (angle de 60°)	30 ± 10
<b>Rendement</b>	12 à 13 m <sup>2</sup> /L en fonction de la nature et de la porosité du support.
<b>Séchage du film*</b> (* à 23°C et 60% HR – NFT 30037)	Hors poussière : 30min Sec au toucher : 1h Recouvrable : 12h
<b>Teintes</b>	Blanc et noir, 23 tons pastel et vifs. Tons pastel réalisables à partir de colorants universels MAUVILAC. (Ne pas dépasser 5% du volume de peinture à teinter en colorants universels).

# METISSE SATIN

<b>Conditionnements</b>	0,5L – 2,5L – 6L
<b>Conservation</b>	12 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri, à une température inférieure à 35°C.

## Mise en œuvre

<b>Dilution</b>	Brosse et rouleau : Prêt à l'emploi. Pistolet airless : 5% maximum à l'eau.
<b>Préparation du produit</b>	Bien mélanger avant emploi.
<b>Matériel d'application</b>	Pinceau Spécial Acrylique (petites surfaces) et brosse à réchampir (angles). Rouleau Laqueur (poils 5mm). Rouleau Anti-goutte ou Murs et plafonds ou Anti-goutte (poils 12mm). Pistolet airless.
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau.
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Supports admissibles</b>	<u>Neufs</u> : Dérivés à base de plâtre (non hydrofuges et non pulvérulents), enduits de peintre, métaux ferreux et non ferreux (primaire adapté), bois et dérivés. <u>Anciens</u> : Tous supports précédemment cités secs, propres, sains et durs, revêtus d'une ancienne peinture adhérente (sauf revêtements d'imperméabilité).
<b>Préparation des supports</b>	Non revêtus : Voir tableau. Revêtus : Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage.
<b>Application</b>	Selon le DTU 59.1 et en fonction de l'état de finition recherché, des travaux d'apprêt seront possibles.

Supports neufs		Préparation	Sous-couches	Finition
Bois	Gras	Dégraissage à l'acide oxalique	<b>ACROFIX UNIVERSEL</b>	2 couches de <b>METISSE SATIN</b> à 12 heures d'intervalle.
	Non gras	Nettoyage à l'acétone	<b>MAUVIPRIM</b>	
Métaux	Ferreux	Elimination de la rouille au <b>SUPERMETALIK</b>	<b>MAUVIFER</b> ou <b>KILLOX</b>	
	Non ferreux	Dérochage au <b>LITHOFORME n°2</b>	<b>ACROFIX METAUX</b> ou <b>GALVAFIX WP2</b>	
Murs intérieurs	Enduits de plâtre	Brossage et époussetage	<b>ACROFIX UNIVERSEL</b>	
	Ragréage ciment	Grattage, brossage et époussetage		
	Plaques de plâtre cartonnées	Brossage et époussetage		
Plastiques et PVC		Dégraissage à l'acétone		

(Se reporter aux fiches techniques correspondantes)

<b>Hygiène &amp; sécurité</b>	Fiche de Données de Sécurité disponible sur <a href="http://Quickfds.fr">Quickfds.fr</a> ou sur simple appel téléphonique à notre Service Technique au 0262 42 03 04. Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.
-------------------------------	--