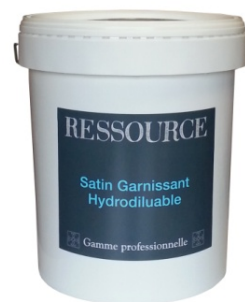
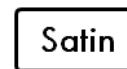


# Satin Garnissant Hydrodiluable

Peinture à base de copolymère acrylique lessivable



Fiche Technique N°945



## DESTINATION

### INTÉRIEUR

Sur surfaces verticales. Dans toutes les pièces d'habitation.

**Subjectiles :** Sur tous supports usuels du bâtiment correctement imprimés. Sur fer, prévoir au préalable une couche de primaire antirouille adaptée.

## QUALITÉS DOMINANTES

Peinture d'emploi aisé, masque les légères imperfections du support de par son pouvoir hautement garnissant et opacifiant. Particulièrement adaptée à la mise en peinture des toiles de verre, bloque les remontées de plastifiant. Résistance à l'abrasion humide de classe 1<sup>(2)</sup> : entretien très facile. Sèche rapidement.

## MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

### PRÉPARATION DES FONDS

Les fonds doivent être parfaitement dépoussiérés, secs, sains, cohérents et très propres. Appliquer une couche d'impression adaptée au support.

### MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique à la brosse, au rouleau antigoutte 12 mm (réf. 4051010), au rouleau microstar 10 mm (réf. 4051002) ou à l'airless.

TYPES DE SUPPORTS	PRÉPARATION
Fonds peu poreux et anciennes peintures bien adhérentes	Poncer légèrement et épousseter. Lessiver et rincer si nécessaire. Imprimer avec la Sous-couche Travaux Courants.
Fonds neufs ou poreux	Imprimer avec l'Impression Universelle.

## APPLICATION

S'applique en 2 couches : la 1<sup>ère</sup> non diluée ou très peu avec 3 à 5% d'eau si nécessaire. Laisser sécher 24h. La 2<sup>ème</sup> couche s'applique non diluée. A l'airless, diluer avec 2 à 3% d'eau.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect	Satiné
Brillance	8 à 10 UB sous 60°
Rendement	10 à 12 m <sup>2</sup> /L par couche selon le matériel utilisé et la dilution.
Séchage	2-3h (sec au toucher).
Recouvrable	Env. 12h (selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air).
Extrait sec	60% en poids, 44% en volume.
Nettoyage des outils	A l'eau.
Densité	1,39
Conditionnements	Boite métallique 2.5L et seau plastique 15L.
Conservation	1 an en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel.

## PRÉCAUTIONS

Appliquer entre +5°C et +30°C. Ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 75%.

## CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR	Famille I – Classe 7b2
COV (1)	Valeur limite UE de ce produit (cat A/a) : 30g/L pour 2010. Ce produit contient max. 25g/L COV à l'emploi.
SÉCURITÉ	Se reporter à la fiche de sécurité (FDS), Conforme à la législation en vigueur.

(1) Composés Organiques Volatils

(2) Selon les normes ISO 11998 et EN 13300, le film de peinture résiste au nettoyage à l'aide d'une éponge et d'un produit ménager non agressifs.  
\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur l'échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Satin Garnissant Hydrodiluable

**FT N° 945 Edition 11 Décembre 2015.** Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Document consultable sur notre site [www.ressource-peintures.com](http://www.ressource-peintures.com)

2/2

