

# SATIVER

Peinture acrylique garnissante  
satin léger



## QUALITÉS DOMINANTES

- PARTICULIÈREMENT ADAPTÉE POUR LA MISE EN PEINTURE DES TOILES DE VERRES
- FORT POUVOIR GARNISSANT ET OPACIFIANT
- TRÈS FACILE D'EMPLOI
- SÉCHAGE RAPIDE
- LESSIVABLE <sup>(2)</sup>



## DESTINATION

### INTÉRIEUR :

Sur surfaces verticales, murales et boiseries intérieures.  
Dans toutes les pièces d'habitation.

### SUBJECTILES :

Plâtre et dérivés. Enduits à l'eau. Béton, enduits de ciment, parpaing. Anciennes peintures adhérentes. Panneaux de particules et contreplaqués. Papier peint, papier d'apprêt et toile de verre (vérifier que le colorant ne remonte pas en surface).

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ASPECT :** Satin léger
- INDICE DE BRILLANT :** 10 sous 60°
- RENDEMENT :** 10 à 12 m<sup>2</sup>/L
- TEMPS DE SÉCHAGE :** Sec en surface : 2-3h.  
(T°=23°C et HR = 50%).  
Recouvrable : environ 24h
- CONDITIONNEMENTS :** 1L - 2,5L - 5L - 15L
- MISE À LA TEINTE :** Blanc et toutes teintes.

## MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau polyamide texturé 12 mm
- Airless

### DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL : EAU

Brosse et rouleau : Ne pas diluer ou très peu la 1<sup>ère</sup> couche (3 à 5%). Ne pas diluer la 2<sup>nd</sup> couche.  
Airless : Diluer de 2 à 3%.

## MISE EN OEUVRE **Respecter le NF D.T.U. 59.1**

Travailler sur des fonds sains, secs et propres.

	PRÉPARATION	PRIMAIRE*	FINITION
FONDS PEU POREUX	Si nécessaire : Lessiver et rincer. Poncer légèrement et épousseter.	EDELPRIM'O ou EXTRAPRIMER EVOLUTION	2 couches de SATIVER
FONDS TRÈS POREUX OU ALCALINS		CORSIPRIM ou NANOPRIM	
TOILE DE VERRE	-	-	-

\*Impressions recommandées. Autres impressions / primaires possibles : nous consulter.  
Il est impératif de consulter les fiches techniques citées ci-dessus avant mise en peinture.



# SATIVER

Peinture acrylique garnissante satin léger



Produit à consulter  
sur notre site

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- INT : Appliquer entre +8°C et +35°C, avec une humidité ambiante relative < 70%.
- Les rendements doivent être minorés sur toile de verre à grosse structure.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**DENSITÉ :** 1,39 kg/dm<sup>3</sup>  
**EXTRAIT SEC :** 60% en poids - 44% en volume (±2%).

**CONSERVATION :** 12 mois en emballage d'origine non entamé.  
Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

## CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

**NF T36-005 :** Famille I - 7b<sub>2</sub>  
**RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE :** Classe 1<sup>(3)</sup>  
**COV<sup>(4)</sup> :** Valeur limite UE de ce produit (cat A/a) : 30 g/L. Ce produit contient max. 29 g/L COV.  
**SÉCURITÉ :** Se reporter à la Fiche De Sécurité (FDS) conforme à la législation en vigueur disponible sur les sites :  
[www.blancolor.com](http://www.blancolor.com) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)  
**POINT ÉCLAIR :** Non inflammable.

<sup>1)</sup> EXCELL + : Label délivré par le laboratoire EXCELL pour garantir la qualité de l'air des locaux industriels et agricoles destinés à abriter des denrées ou des lieux de vie de haute qualité environnementale.

<sup>2)</sup> Le film de peinture atteint sa résistance optimale après 21 jours. Lessivage possible à l'aide d'une éponge non abrasive humide et quelques gouttes de savon noir ou de liquide vaisselle. De manière générale, privilégier le lavage à l'eau claire.

<sup>3)</sup> 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. Attention toutefois au risque de lustrage sur notamment les teintes soutenues

<sup>4)</sup> Composés Organiques Volatils. (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

<sup>(\*)</sup> 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 (très fortes émissions).

**Edition du 13/09/23.** 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 internet [www.blancolor.com](http://www.blancolor.com)

