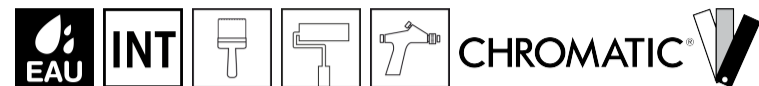


# EVOLUTEX SATIN



## Définition

Peinture mixte acrylique et alkyde en émulsion, d'aspect satiné, à base de résine biosourcée, additivée anti-moisissures au grand confort d'application pour un résultat sans reprise.

## Destination

- Intérieur : neuf/rénovation.
- Peinture de finition pour murs et plafonds. Pour pièces sèches et humides.
- Application possible sur toile de verre.
- État de finition A ou B selon préparation du support.

## Propriétés

- Grand confort d'application avec temps ouvert optimisé pour une application facile.
- Bon pouvoir opacifiant.
- Protection du film de peinture contre le développement des moisissures.
- Excellent rendement.
- Taux de COV < 1 g/L.

## Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/L)</li> <li>■ Ce produit contient au maximum 2 g/L de COV, en tenant compte de nos colorants éventuels</li> <li>■ Le blanc est inférieur à 1 g/L de COV</li> </ul>
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Taux de biosourcé (selon norme NF EN 16640) : 29 %</li> <li>■ Empreinte carbone (selon unité fonctionnelle) : 0,380 kg CO2eq/m²/couche sur 10 ans</li> <li>■ Empreinte carbone (calcul RE2020) : 1,900 kg CO2eq/m²/couche sur 50 ans</li> <li>■ Consulter la FDES sur : <a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> <li>■ Consulter la déclaration environnementale sur : <a href="http://www.declaration.environnementale.gouv.fr">www.declaration.environnementale.gouv.fr</a></li> </ul>
■ Production	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001</li> </ul>
■ Fiche de Données de Sécurité	Consulter la FDS sur : <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Onctueux, fluide.

### Aspect du feuil sec

Satin.

### Brillant spéculaire

15 % sous 60° - 45 % sous 85°.

### Teintes

Blanc et toutes teintes du nuancier CHROMATIC®.

### Masse volumique

Blanc :  $1,38 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$  (norme EUR

PL 004).

### Extrait Sec

$57 \pm 2 \%$  (norme EUR PL 005).

$43 \pm 2 \%$  (théorique).

### Temps de séchage

2 h.

### Temps de recouvrement

4 h.

### Rendement

12 à 14 m²/L environ par couche.

### Conditionnement

1L - 5 L - 15 L

### Conservation

12 mois dans son emballage d'origine, non entamé et fermé. Conserver à l'abri du gel et des fortes températures. Utiliser rapidement après ouverture.

# EVOLUTEX SATIN

## Résistance à l'abrasion humide

- Norme NF EN 13300 : Classe 2 (perte d'épaisseur du film  $> 5 \mu\text{m}$  et  $< 20 \mu\text{m}$ , après 200 cycles).
- Lessivable.

# EVOLUTEX SATIN

## MISE EN ŒUVRE

### Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Plaques de plâtre à épiderme cartonné	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Révision des joints</li> <li>■ Époussetage</li> </ul>	1 couche de MUROPRIM	
Plâtre et dérivés	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Brossage</li> <li>■ Égrenage</li> <li>■ Époussetage</li> </ul>	1 couche de MUROPRIM ou IMPRIMA RAPID dilué à 5 % (si pulvérulent)	
Mortier de ciment et dérivés		1 couche d'IMPRIMA RAPID dilué à 5 %	2 couches d'EVOLUTEX BAS CARBONE SATIN
Anciens fonds adhérents	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lessivage</li> <li>■ Ponçage</li> </ul>		
Anciens fonds non adhérents	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grattage</li> <li>■ Lessivage</li> <li>■ Rinçage</li> </ul>	1 couche de MUROPRIM	
Toile de verre	Époussetage		

### Précautions d'emploi :

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Température d'application du produit et du support, supérieure à 8 °C et humidité relative inférieure à 70 %.

# EVOLUTEX SATIN

## Application

### Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, rouleau polyester tissé 13 mm, pistolet.

### Dilution

Prêt à l'emploi, ne pas diluer.

### Nettoyage du matériel

À l'eau ou au solvant si le produit a séché.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification

NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7b2/4a.

### Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.

### Informations consommateurs

- Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Ne jetez pas le produit à l'égout.