

# SYLAQUA EVOLUTION SATIN

Peinture grain fin à base de résines acryliques et alkydes majoritairement biosourcées en phase aqueuse.



- Monoproduit 2 en 1 : impression et finition
- Lessivable (classe 1)
- Très bonne opacité
- Idéal chantier HQE™

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Produit en phase aqueuse, d'aspect satiné, à base de résines acryliques et de résines alkydes majoritairement biosourcées en dispersion pour une utilisation durable en peinture de surfaces intérieures. Bénéficie de l'Ecolabel Européen et du label Excell. Est accessible aux exigences des certifications : HQE™, BREEAM®, LEED®.

### CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L, pot de 4 L, boîte de 1 L.

### TEINTES

Livré en blanc et toutes les teintes (TC/TF) du POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter.

## DOMAINE D'UTILISATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

### TRAVAUX

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

### EMPLACEMENT

À l'intérieur.

### DESTINATION

Murs et plafonds.

## APPLICATION

### SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable.

- Parements de béton brut de décoffrage, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire ;
- Maçonnerie d'éléments enduite au mortier de liants hydrauliques ;
- Briques et pierres de parement ;
- Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Enduits de préparation des supports.
- Toile de verre collée.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Lors de l'utilisation en chantier hivernal faiblement chauffé, ne pas oublier de ventiler généreusement les locaux, afin de faciliter l'évacuation de la vapeur d'eau produite par l'application.

Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C, ou supérieure à 35°C et par humidité relative supérieure à 70%.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1 : se référer au tableau ci-dessous. ▼

### MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau polyester tissé 13mm "LE CIEL".
- Pistolet sans air : buses ø 15 à 17 millièmes de pouce et filtres de 100 « mesh » / maille.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

A l'eau, immédiatement après usage.

### DILUTION : À L'EAU

- Brosse et rouleau : prêt à l'emploi.
- en couche d'impression : 0 à 5 % ;
- en couche intermédiaire : Prêt à l'emploi
- Pistolet : 0 à 5 %.

### SPÉCIFIQUE

9 à 11 m<sup>2</sup>/litre et par couche.

Consommation variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

### TEMPS DE SÉCHAGE

(T° 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 1 h.
- Recouvrable : 4 à 5h.

### RENDEMENT SUPERFICIEL

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR FONDS BRUTS		SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS		SUR TOILE DE VERRE	
		AUTRE SUPPORT	PLAQUE DE PAREMENT À ÉPIDERME CARTONNÉ	D'ASPECT MAT OU SATINÉ*	D'ASPECT BRILLANT*		
FIXATEUR	IMPERPRIM E	-	-	-	-	-	
IMPRESSION (1)	JEF COPRIM EXPRESS ou SYLAQUA EVOLUTION PRIM ou SYLAQUA EVOLUTION SATIN dilué				PRELUDE ISOLE ou PRELUDE GRIP ou SYLAQUA EVOLUTION SATIN dilué		2 couches de SYLAQUA EVOLUTION SATIN
INTERMÉDIAIRE / FINITION (2)	1 à 2 couches de SYLAQUA EVOLUTION SATIN						

\* Après matage de la surface.

(1) Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).

(2) Le niveau de finition recherché dépend des travaux d'enduisage (d'apprêt). Il est impératif de consulter les Fiches Techniques cités ci-dessus avant mise en peinture.



## OÙ NOUS TROUVER

**Siège Social :**  
Les Docks II  
185 Chemin de Saint-Lambert  
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

## NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00  
☎ 04 91 47 80 65  
✉ contact@jefco.fr  
🌐 www.jefco.fr

## SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



# JEFCO

Peintures

# SYLAQUA EVOLUTION SATIN

Peinture grain fin à base de résines acryliques et alkydes majoritairement biosourcées en phase aqueuse.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
- Résistance au nettoyage (Excellente résistance à l'abrasion humide : classe 1).
- Bonne perméabilité à la vapeur d'eau.
- Apporte une couleur uniforme au support.

### IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T 36-005 :  
Famille I-7b<sub>2</sub>-4a

### PRÉSENTATION EN POT

Onctueux.

### ASPECT DU FEUIL SEC

- Satiné.
- Indice de brillant à 60° = 13.
- Poché fin

### MASSE VOLUMIQUE

1,32 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

### EXTRAIT SEC

- En poids : 57,1 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 45,7 ± 2,0 %.

### POINT D'ÉCLAIR

Non inflammable. Produit en phase aqueuse.

### CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

### CONTRÔLE QUALITÉ

Les caractéristiques indiquées correspondent à celles, pertinentes, visées par le Fascicule normalisé FD T 30-807 par référence aux normes d'essais applicables et méthodes corrélées pour le contrôle de la production en usine (CPU).

Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité et environnemental certifié ISO 9001 (2015) et ISO 14001 (2015).

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

### SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Classement conventionnel de réaction au feu M1 sur support non isolant classé M0 (selon arrêté du 21 Novembre 2002).

### FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

### FICHE DE DÉCLARATION ENVIRONNEMENTALE ET SANITAIRE

Accessible sur [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr) ou sur la base INIES/CSTB.

### ÉMISSIONS DANS L'AIR EN INTÉRIEUR



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : Classement A+.

### COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE (cat. A/a) : 30 g/l, ce produit contient max. 1 g/l COV.

### INTÉGRITÉ DES ALIMENTS

SYLAQUA EVOLUTION SATIN bénéficie du label Excell+ Ambiance intérieure qui atteste du non dégagement de substances susceptibles d'altérer les propriétés organoleptiques des denrées stockées dans les locaux où SYLAQUA EVOLUTION SATIN peut être appliqué (notamment chais ou caves, cuveries...). SYLAQUA EVOLUTION SATIN n'est pas destiné au contact direct avec les aliments.

### ECOLABEL EU

L'Écolabel EU, certifié par l'AFNOR, garantit un niveau d'exigence élevé en termes de limitation des impacts du produit SYLAQUA EVOLUTION SATIN sur l'environnement durant tout son cycle de vie, tout en garantissant son bon niveau de performance.

## AUTRES INFORMATIONS

### RÉFÉRENTIEL D'EMPLOI

NF DTU 59.1

### ENTRETIEN OU RÉNOVATION DU REVÊTEMENT

Entretien courant : lavage et rinçage à l'aide d'une éponge.

Rénovation : selon NF DTU 59.1 avec le produit d'origine.

### RECOMMANDATIONS

Recommandations relatives aux conditions de stockage des produits de peinture après ouverture pour

limiter la formation de résidus : nettoyer le couvercle et les parois verticales de chaque emballage, le fermer hermétiquement et stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

### TRAITEMENT DES DÉCHETS

Emballages et résidus issus de produits destinés à des professionnels, traitables comme non dangereux en déchet banal de chantier pour les produits de peinture (sauf impressions en phase solvant).

Codification selon décision 2014/955/UE : 08 01 12

### CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE" :

Le produit décrit dans cette fiche est un bien de consommation, en l'espèce un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour emploi approprié dans le respect des normes et réglementations applicables au produit. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complète.

### OÙ NOUS TROUVER

**Siège Social :**  
Les Docks II  
185 Chemin de Saint-Lambert  
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

### NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00  
☎ 04 91 47 80 65  
✉ [contact@jefco.fr](mailto:contact@jefco.fr)  
🌐 [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr)

### SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



**JEFSCO**  
Peintures