



SYLAQUA EVOLUTION SATIN

Peinture garnissante à base de résines acryliques et alkydes en phase aqueuse

TRES BONNE OPACITE
EXCELLENT GARNISSANT
IDEAL CHANTIER HQE
LAVABLE



INFORMATIONS GÉNÉRALES

▪ **Définition** : Produit en phase aqueuse, d'aspect satiné, à base de résines acryliques et alkydes en dispersion pour une utilisation durable en peinture de surfaces intérieures « PSI ». Bénéficie de l'Ecolabel Européen.

▪ **Conditionnement** : Fût de 15 L, pot de 4 L, boîte de 1 L.

▪ **Teintes** : Livré en blanc et toutes les teintes du nuancier JEF COLOR.

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** : A l'intérieur.

▪ **Destination** : Murs et plafonds.

APPLICATION

Sur supports convenablement préparés :

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR Code au verso) :

▪ Parements de béton brut de décoffrage et de produits industriels en béton, blocs et et panneaux dalles de béton cellulaire.

▪ Béton ou maçonnerie d'éléments enduit au mortier de liant hydraulique, parements de pierres ou de briques.

▪ Enduits intérieurs en plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre à épiderme cartonné, enduits de peinture.

▪ Toile de verre collée.

▪ Anciennes peintures compatibles reconnues 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 et par humidité relative supérieure à 70 %.

Nettoyage et préparation des fonds :

Conformes au NF DTU 59.1.

Matériel :

▪ Brosse spéciale acrylique.

▪ Rouleau polyamide texturé 7 à 14 mm.

▪ 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 :

A l'eau.

▪ Brosse et rouleau : prêt à l'emploi.

▪ Pistolet : 0 à 5 %.

Rendement superficiel spécifique :

9 à 11 m²/litre et par couche.

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

Temps de séchage : (à 23°C et HR = 50%)

▪ Sec en surface : 1 h.

▪ Sec apparent complet / recouvrable : 4 à 5 h.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR FONDS BRUTS		SUR FONDS DE PEINTURE DURS, SAINS ET COHÉSIFS		SUR TOILE DE VERRE
		AUTRE SUPPORT	PLAQUE DE PAREMENT À ÉPIDERME CARTONNÉ	D'ASPECT MAT	D'ASPECT SATINÉ OU BRILLANT	
Fixateur	IMPERPRIME	-	-	-	-	-
Impression*	PRELUDE FLASH	PRELUDE FLASH ou SYLAQUA EVOLUTION SATIN dilué	PRELUDE FLASH ou SYLAQUA EVOLUTION SATIN dilué	PRELUDE 2000 ou PRELUDE ISOLE	2 couches de SYLAQUA EVOLUTION SATIN	
Finition	1 à 2 couches de SYLAQUA EVOLUTION SATIN					

Le niveau de finition recherché dépend des travaux d'apprêt. Il est impératif de consulter les Fiches Descriptives Produits des produits cités ci-dessus avant mise en peinture.

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

SYLAQUA EVOLUTION SATIN

Peinture garnissante à base de résines acryliques et alkydes en phase aqueuse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances "DoP" volontaire (Cf. lien ci-dessous) conformément à la norme retenue en l'absence d'une spécification technique harmonisée permettant son marquage CE.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
 - Résistance au nettoyage (très bonne 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, catégorie 7b₂ - 4a

Présentation en pot :

Légèrement thixotrope.

Aspect du feuil sec :

- "Satiné".
- BS à 60° = 13.
- Poché fin.

Masse volumique :

1,32 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

Extrait sec :

- En poids : 56,7 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 45,3 ± 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 : Cf. QR CODE ci-contre.

HYGIENE ET SECURITE/SANTE

Sécurité en cas d'incendie : Classement français conventionnel M1 sur support M0 (selon arrêté du 21 novembre 2002).

Fiche de Données de Sécurité : Celle-ci est accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

Fiche de Données Environnementales et Sanitaires : Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur la base INIES/CSTB.

Emissions 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 pour ce produit (Cat. A/a) : 30 g/l. Ce produit contient moins de 1 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi, durée de vie, entretien, stockage, déchets : cf. DoP lien ci-dessous



DoP n° J16035_1 - SYLAQUA EVOLUTION SATIN

JEFCO

105, chemin de St-Menet aux Accates F 13011 MARSEILLE

EN 13300

Système de peinture pour murs et plafonds intérieurs

Cf. QR CODE pour consulter la DoP référencée (volontaire) donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, consultable aussi sur le site www.jefco.fr.

CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI "CGE" :

Ces conditions sont annexées à la déclaration des performances du ou de chaque produit de revêtement concerné dont la consultation est obligatoire (version papier sur demande), et qui permet de vérifier que la présente fiche correspond bien à son édition la plus récente : cf. DoP sur le site www.jefco.fr.