

SYLAQUA EVOLUTION PRIM

Impression grain fin aux résines acryliques et alkydes majoritairement biosourcées en phase aqueuse.



- Régulatrice de fond
- Très bonne opacité
- Bonne adhérence
- Idéale chantier HQE™

INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit en phase aqueuse, à base de copolymères acryliques et de résines alkydes majoritairement biosourcées en émulsion, pour une utilisation durable en peinture pour couche d'impression. 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.

TEINTES

Livré en blanc et Tons Clairs (TC) 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, boiseries.

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable.

- Parements de béton brut de décoffrage, de produits industriels en béton, 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).
 - Subjectiles bois et dérivés.
 - Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.
- Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Le produit n'est pas adapté sur des fonds poreux ou friables, très absorbants. Appliquer d'abord le fixateur IMPERPRIM E pour ce type de fonds (cf. tableau d'application ci-dessous).

Plus le support est absorbant et plus la dilution du SYLAQUA PRIM sera importante, notamment pour les supports en enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés) qui nécessiteront une dilution de 5 % d'eau.

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

Ne pas appliquer sur des supports en bois et dérivés contenant plus de 12 % d'humidité en masse.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

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

MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau polyamide texturé de 8 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 : À L'EAU

- Brosse et rouleau : 0 à 5 %
- Sur subjectiles absorbants : 5 %
- Pistolet : 0 à 10 %

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

(T° 23°C et HR = 50 %)

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

| MODE D'APPLICATION | SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES | SUR FONDS BRUTS | SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS | |
|---|---|-----------------|-------------------------------------|--|
| | | | D'ASPECT MAT OU SATINÉ* | D'ASPECT BRILLANT* |
| FIXATEUR | IMPERPRIM E | - | - | - |
| IMPRESSION ⁽¹⁾ | SYLAQUA EVOLUTION PRIM dilué de 0 à 5 % (5 % sur fonds très absorbants) | | SYLAQUA EVOLUTION PRIM dilué à 3 % | PRELUDE ISOLE ou PRELUDE GRIP ou SYLAQUA EVOLUTION PRIM dilué à 3% |
| INTERMÉDIAIRE / FINITION ⁽²⁾ | SYLAQUA EVOLUTION MAT / MAT VELOUTÉ / VELOURS / SATIN ou autre (acrylique ou alkyde). | | | |

* 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 !



SYLAQUA EVOLUTION PRIM

Impression grain fin aux 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 ;
- Durcissante et pénétrante ;
- Hydrofuge ;
- Compatible avec les peintures de finition acryliques et alkydes.

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I-7b₂-4a

PRÉSENTATION EN POT

Produit onctueux.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Mat velouté.
- Poché fin.

MASSE VOLUMIQUE

1,58 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

EXTRAIT SEC

- En poids : 63,2 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 42,0 ± 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

Se reporter à la fiche technique du produit de finition.


FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.com.

FICHE DE DÉCLARATION ENVIRONNEMENTALE ET SANITAIRE

Accessible sur 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/g) : 30 g/l, ce produit contient max. 1 g/l COV.

INTÉGRITÉ DES ALIMENTS

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

ECOLABEL EU

L'Ecolabel EU, certifié par l'AFNOR, garantit un niveau d'exigence élevé en termes de limitation des impacts du produit SYLAQUA EVOLUTION PRIM 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

RÉSISTANCE AU « FLASH RUST »

Ce produit de peinture contient un adjuvant spécifique qui lui permet de résister à l'apparition immédiate de la rouille lorsque celui-ci est appliqué sur des petites surfaces métalliques telles que des têtes de vis ou de clous. Le revêtement exécuté avec SYLAQUA EVOLUTION PRIM ne saurait en aucune façon se substituer à un revêtement de peinture anticorrosion lorsque cela est nécessaire pour la protection des éléments d'ouvrages métalliques.

CONDITION GÉNÉRALES D'EMPLOI :

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
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFCO

Peintures