



PRELUDE FLASH

Impression polyvalente aux résines acryliques et alkydes en phase aqueuse

RÉGULE L'ABSORPTION DES SUPPORTS
BONNE OPACITÉ
SÉCHAGE RAPIDE
FAIBLE TENEUR EN COV
FAIBLE ODEUR



INFORMATIONS GÉNÉRALES

- **Définition :** Produit en phase aqueuse, à base de copolymères acryliques et de résines alkydes en émulsion, pour une utilisation durable en peinture pour couche d'impression « PCI ».
- **Conditionnement :** Fût de 15 L, pot de 4 L.
- **Teintes :** Livré en blanc.

Les fausses 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 ou à l'extérieur.
- **Destination :** Murs et plafonds intérieurs. Boiseries en intérieur et/ou en extérieur (portes et fenêtres notamment).

APPLICATION

Supports convenablement préparés :

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

En intérieur :

- Parements de béton brut de décoffrage et de produits industriels en béton, blocs et dalles de béton cellulaire et enduits aux mortiers de liants hydrauliques. Briques pleines ou creuses, blocs de béton et maçonnerie en parement. Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.
- Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Subjectiles bois et dérivés.
- Supports similaires conformes aux normes et règles applicables lors de leur exécution, revêtus de peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes.

En extérieur :

- Subjectiles en bois massifs.

Recommandations pratiques :

Plus le support est absorbant et plus la dilution sera importante, notamment pour les supports en enduits plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés) qui nécessiteront une dilution de 8 à 10 % d'eau.

En intérieur :

- ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et par humidité relative supérieure à 70%.
- ne pas appliquer sur des supports en bois massif contenant plus de 12 % d'eau en masse.

En extérieur :

- ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et par humidité relative supérieure à 80%.

- ne pas appliquer sur bois taniques tels que le chêne ou le châtaignier. Imprimer avec Prelude Isole.

- ne pas appliquer sur des supports en bois massif contenant plus de 18% d'eau en masse.

Nettoyage et préparation des fonds :

Conformes au DTU 59.1.

Matériel :

- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé 9 à 12 mm.
- Pistolet sans air : buses 15 à 19 millièmes de pouce et filtres de 100 à 50 « mesh » / maille.

Nettoyage du matériel :

A l'eau, immédiatement après usage.

Dilution :

A l'eau.

- Brosse et rouleau : 3 à 10 %
- Pistolet : 8 à 10 %.

Rendement superficiel spécifique :

11 à 12 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 h.

Mode d'application :

Appliquer en une couche.

PRELUDE FLASH

Impression polyvalente aux résines acryliques et alkydes en phase aqueuse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction pris en compte dans la déclaration de performances « DoP » volontaire du revêtement auquel il est incorporé (cf. QR CODE 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 :
 - Durcissante et pénétrante.
 - Hydrofuge.
 - Compatible avec toute peinture de finition classique du bâtiment.

Identification :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I, catégorie 7b₂ / 4a.

Présentation en pot :

Légèrement thixotrope.

Aspect du feuil sec :

- Mat
- Légèrement poché

Masse volumique :

1,49 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

Extrait sec :

- En poids : 59,3 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 39,2 ± 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-dessous.

HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT "HSE"

Sécurité en cas d'incendie :

Classement conventionnel M1 sur support M0 (selon arrêté du 21 Novembre 2002).

Fiche de données de sécurité : 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 (en préparation).

Etiquetage de type II / NF EN ISO 14021 à valeur d'écolabel spécifique HSE pour une protection équivalente sinon supérieure aux exigences réglementaires et/ou certifiées. Déclaration explicative incluse dans la FDES traitant de l'impact environnemental du produit.

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 (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. QR CODE ci-dessous.

Résiste 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 (têtes de vis ou de clous). Le revêtement exécuté avec PRELUDE FLASH, ne saurait se substituer à un revêtement de peinture anticorrosion lorsque cela est nécessaire..



PRELUDE FLASH pour PSI/PPB

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

EN 13300
Système de peinture pour murs et plafonds intérieurs

Flashez le QR CODE pour un accès direct à la page du produit 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. QR CODE ou le site www.jefco.fr.