

# PRELUDE GRIP

Primaire d'accrochage pour supports peu poreux et/ou fermés en phase aqueuse.



- Excellente adhérence tous supports
- Toutes teintes
- Microporeuse
- Compatible toutes finitions
- Antiflash rust
- Excellente opacité



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Produit de peinture en phase aqueuse pour couche d'impression spécialement adapté aux fonds peu poreux et/ou fermés, à base de résines acryliques, destiné à être recouvert par un système de revêtement de peinture organique en phase aqueuse ou en phase solvant.

### CONDITIONNEMENT

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

### TEINTES

Livré en blanc et toutes teintes du JEF COLOR 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 ou à l'extérieur.

### DESTINATION

Murs et plafonds, bardages, menuiseries en bois, métaux non ferreux, PVC, carrelage.

## 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, de produits industriels en béton, panneaux-dalles de béton cellulaire.
- Béton ou maçonnerie d'éléments enduits aux mortiers de liants hydrauliques.
- Briques et pierres de parement.
- Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.
- Revêtements scellés ou collés de petits éléments de pâte de verre, faïence ou de carreaux de céramique.
- Carreaux de plâtre à épiderme cartonné, staff, enduits de peinture.
- Subjectiles métalliques préalablement apprêtés.
- Subjectiles bois et dérivés.
- Plastiques rigides (PVC...)
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En vue de l'application sur supports en acier prélaqué et plastiques, il est impératif de s'assurer préalablement de la compatibilité et de l'adhérence avant les travaux d'application en exécutant des essais d'adhérence par quadrillage afin de valider la solution de traitement. En général, si un doute subsiste sur la nature du fond, un essai préalable sera indispensable.

#### • En intérieur :

- Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 70%.
- Ne pas appliquer sur des supports en bois et dérivés contenant plus de 12 % d'humidité en masse.

#### • En extérieur :

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 80%.
- Ne pas appliquer sur des supports en bois massif contenant plus de 18 % d'humidité en masse.
- La température des supports métalliques devra être au moins supérieure de 3°C à celle du point de rosée pour éviter toute condensation.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1

Les anciens fonds mal adhérents et/ou incompatibles avec les revêtements à appliquer seront éliminés par décapage thermique ou chimique en prenant soin d'éliminer par rinçage, la totalité du décapant et des résidus de l'ancien revêtement. Lessivage, rinçage, brosse, égrenage, grattage, ponçage, époussetage et rebouchage si nécessaire. Les supports en acier galvanisé seront préalablement dérochés, dégraissés et rincés à l'eau claire. Les supports rigides en plastique seront préalablement dégraissés et rincés à l'eau claire. Les supports en acier prélaqué seront préalablement poncés. Lichens et moisissures : traitement préventif et curatif avec le décontaminant EGYMURS sans rinçage (cf. fiche technique).

### MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau, microfibres 10mm.
- Pistolet sans air : buse Ø 13 à 17 millièmes de pouce et filtre de 100 « mesh » / maille. Appliquer en voile fin.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

### DILUTION

À l'eau.

- Brosse et rouleau : 0 à 10 %.
- Pistolet sans air : 0 à 15 %.

**Ne pas diluer sur les fonds non absorbants**

### RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

10 à 12 m<sup>2</sup>/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 : 30 min.
- Recouvrable : 4 à 5 h.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR FONDS POREUX NON PEINTS	SUR FONDS NON POREUX ET ANCIENS FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS	SUR SUBJECTILES METALLIQUES
FIXATEUR	Consolider les fonds avec le durcisseur incolore IMPREPRIM E dilué (cf. fiche technique)	-		Les subjectiles ferreux seront préalablement imprimés avec un primaire antirouille ALKYNNOX PRIMER ou ALKYNNOX HYDRO (cf. fiches techniques)
IMPRESSION <sup>(1)</sup>	PRELUDE GRIP DILUÉ		PRELUDE GRIP non dilué	
INTERMEDIAIRE/FINITION	1 à 2 couches de peinture JEF CO			

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des Produits 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 !



# JEF CO

Peintures

# PRELUDE GRIP

Primaire d'accrochage pour supports peu poreux et/ou fermés en phase aqueuse.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances "DoP" volontaire (Cf. QR CODE ci-dessous ▼) conformément à la norme retenue.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
  - Accrochage : excellente adhérence tous types de supports.
  - Hydrofuge.
  - Compatible avec toute peinture de finition classique du bâtiment.

### IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I – 7b<sub>2</sub>.

### PRÉSENTATION EN POT

Onctueux.

### ASPECT DU FEUIL SEC

Mat.

### MASSE VOLUMIQUE

1,39 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup>.

### EXTRAIT SEC

- En poids : 60,0 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 43,0 ± 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 T30-807 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 et à la DoP du produit de finition.

### FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

### FICHE DE DONNÉES ENVIRONNEMENTALES ET SANITAIRES

En préparation.

### 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 moins de 1 g/l COV.

## AUTRES INFORMATIONS

### RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI, DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

Voir fiche descriptive du produit de finition.

### RÉSISTE AU « FLASH RUST »

Ce produit de peinture contient un adjuvant spécifique qui inhibe l'apparition immédiate de la rouille lorsqu'il est appliqué sur des têtes de vis ou de clous. Le revêtement exécuté avec PRELUDE GRIP ne saurait en aucune façon se substituer à un revêtement de peinture anticorrosion lorsque cela est nécessaire pour la protection des ouvrages métalliques.

### CONDITIONS GÉNÉRALES 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](http://www.jefco.fr).



### 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 !



# JEFECO

Peintures