

# FLASH PRIM O

Impression garnissante aux résines acryliques en phase aqueuse.



- Régule l'absorption des supports
- Bonne opacité
- Idéal pour les plaques de plâtre
- Recouvrable dans la journée
- Additif anti-flash rust

g/L  
1COV



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Produit en phase aqueuse, à base de copolymères acryliques pour une utilisation en peinture pour couche d'impression.

### CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L.

### TEINTES

Livré en blanc.

## 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

Neuf, de rénovation ou d'entretien.

### EMPLACEMENT

À l'intérieur.

### DESTINATION

Murs et plafonds ; boiseries ; pièces sèches et humides.

## 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.
- Béton ou maçonnerie d'éléments enduits au mortier de liant hydraulique.
- Briques et pierres de parement.
- Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.
- Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Enduits de préparation des supports.
- Subjectiles bois et dérivés
- Toiles de verre

- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Plus le support est absorbant et plus la dilution sera importante, notamment pour les subjectiles en enduit de plâtre, les composants en plâtre de cloisons, les doublages et plafonds (lisses ou cartonnés) qui nécessiteront une dilution de 8 à 10 % 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 contenant plus de 12 % d'eau en masse.

Ne pas appliquer sur bois taniques tels que le chêne ou le châtaignier sans impression isolante.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

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

### MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau microfibres HD 12mm "LE BLEU".
- Pistolet sans air : buse Ø 17 à 19 millimètres de pouce et filtres de 100 « mesh » / maille.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

### DILUTION

- Brosse et rouleau : 0 à 5 % (de 8 à 10% pour les plaques de plâtre)
- Pistolet : 5 à 10 %.

### RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

9 à 11 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 : 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                        | D'ASPECT SATINE OU BRILLANT*  |
| FIXATEUR                                | IMPERPRIM E   | -               | -                                   | -                             |
| IMPRESSIION <sup>(1)</sup>              | FLASH PRIM O dilué  |                 | FLASH PRIM O                        | PRELUDE ISOLE ou PRELUDE GRIP |
| INTERMÉDIAIRE / FINITION <sup>(2)</sup> | FLASH MAT/FLASH MAT AIRLESS/MAT VELOUTE/SATIN ou autre finition acrylique ou alkyde |                 |                                     |                               |

\* Après matage de la surface.

<sup>(1)</sup> Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).

<sup>(2)</sup> 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](mailto:contact@jefco.fr)  
🌐 [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr)

## SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



# JEFCO

Peintures

# FLASH PRIM O

Impression garnissante aux résines acryliques 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
- Compatible avec les peintures de finitions acryliques et alkydes.
- Hydrofuge.

### IDENTIFICATION

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

### PRÉSENTATION EN POT

Fluide.

### ASPECT DU FEUIL SEC

- Mat.
- Poché.

### MASSE VOLUMIQUE

1,57 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

### EXTRAIT SEC

- En poids : 63,3 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 42,6 ± 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](http://www.jefco.fr) ou [quickfds.com](http://quickfds.com)

### FICHE DE DONNÉES ENVIRONNEMENTALES ET SANITAIRES

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/g : 30 g/l. Ce produit contient moins de 1 g/l COV.

### ECOLABEL EU

L'Ecolabel EU, certifié par l'AFNOR, garantit un niveau d'exigence élevé en termes de limitation des impacts du produit FLASH PRIM O 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 résidu :** 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 FLASH PRIM O 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.

### 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