



# Impression alkyde intérieure en phase solvant pour la rénovation des fonds fragiles

- Durcissante et pénétrante
- Long temps de travail
- Mat profond
- Excellente adhérence



# **INFORMATIONS GÉNÉRALES**

### **DÉFINITION**

Peinture d'impression fixante à base de résines à faible tension pour la rénovation des fonds fragiles, en solution dans des solvants à faible odeur.

### CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L.

#### **TEINTES**

Livré en blanc.

### **DOMAINE D'UTLISATION**

#### **TRAVAUX**

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

#### **DESTINATION**

Murs et plafonds.

# DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

### **CYCLE DE VIE**

• FDES disponible sur la base INIES www.inies.fr ou sur www.jefco.fr.



COV (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/h) : 750 g/l. Ce produit contient moins de 370 g/l COV.

### ÉMISSIONS DANS L'AIR 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+ (1918).



### **EMPLACEMENT**

À l'intérieur.

### **APPLICATION**

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

### SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable.

- Enduits en plâtre, staff, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Enduits de préparation des supports.
- Matières plastiques rigides (PVC notamment).
- Anciens fonds précédemment cités, tachés par la fumée, la suie, l'humidité ou la nicotine.
- Anciens fonds sensibles à la détrempe tels que badigeons.
- 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

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 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.

Ne pas appliquer sur des bois sécrétant des huiles anti-siccatives.

Ne pas appliquer sur les fonds alcalins (béton).

Dépolir légèrement les matières plastiques rigides (type PVC) avant d'appliquer FLASH S.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

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

### MATÉRIEL

- Brosse à soies mixte.
- Rouleau polyamide tissé 12 mm "LE JAUNE".
- Pistolet sans air : buses Ø 17 à 19 millièmes de pouce et filtre de 100 mailles.

### **NETTOYAGE DU MATÉRIEL**

Au diluant 100 (white-spirit désaromatisé), immédiatement après usage.

### **DILUTION: À L'EAU**

• Brosse et rouleau : 8 à 10 %.

Pistolet : 5 à 10 %.

# RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

9 à 12 m²/litre et par couche.

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

# **TEMPS DE SÉCHAGE**

(T $^{\circ}$  23 $^{\circ}$ C et HR = 50 %)

Sec en surface : 4 h.Recouvrable : 24 h.

### OÙ NOUS TROUVER

# Siège Social :

Les Docks II 185 Chemin de Saint-Lambert 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

### NOUS CONTACTER

- **T** 04 96 12 50 00
- 04 91 47 80 65
- contact@jefco.frwww.jefco.fr

### SUIVEZ-NOUS!

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !







# Impression alkyde intérieure en phase solvant pour la rénovation des fonds fragiles

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR FONDS BRUTS	SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS	
			MAT OU SATINÉ	BRILLANT
IMPRESSION <sup>(1)</sup>	FLASH S dilué		FLASH S	PRELUDE ISOLE ou PRELUDE GRIP
INTERMEDIAIRE/FINITION (2)	FLASH MAT/FLASH MAT AIRLESS/MAT VELOUTE/SATIN ou autre finition acrylique ou alkyde			

<sup>(1)</sup> 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 ayant mise en peinture.

# 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,-4a

### **PRÉSENTATION EN POT**

Produit légèrement thixotrope.

### **ASPECT DU FEUIL SEC**

- Indice de Brillant :  $85^{\circ} = 2$ .
- Poché.

# MASSE VOLUMIQUE

 $1,55 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$  (en blanc).

### **EXTRAIT SEC**

- En poids :  $68.5 \pm 2.0 \%$ .
- En volume calculé :  $41.7 \pm 2.0 \%$ .

### POINT D'ÉCLAIR

35°C. Produit inflammable.

### **CONSERVATION**

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité

# CONTRÔLE QUALITÉ

Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité certifié ISO 9001 (2015) et environnemental ISO 14001 (2015).

# **INFORMATIONS RÈGLEMENTAIRES**

### 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.

# **AUTRES INFORMATIONS**

#### **RECOMMANDATIONS**

Relatives aux conditions de stockage après ouverture pour limiter la formation de résidus.

Nettoyer le couvercle et les parois verticales de l'emballage, fermer le pot hermétiquement et le stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

### TRAITEMENT DES DECHETS

Emballages et résidus secs issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet banal de chantier.

Eliminer l'emballage et son contenu conformément aux consignes de tri du collecteur agréé.

Pour plus de renseignement se reporter à la fiche de données de sécurité (Rubrique 13).

Codification selon décision 2014/955/UE: 08 01 11.

# CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE":

Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art : normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. 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

- **T** 04 96 12 50 00
- 04 91 47 80 65
- contact@jefco.frwww.jefco.fr
- SUIVEZ-NOUS!

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !





