

# PROTIGRE VELOURS



## Peinture garnissante aux résines acryliques en phase aqueuse

- Excellent garnissant
- Idéale toile de verre
- Application aisée
- Additivé anti "flash rust"



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

#### DÉFINITION

Produit en phase aqueuse, d'aspect velouté, à base de copolymères acryliques et vinyliques en dispersion pour une utilisation en peinture de surfaces intérieures.

#### CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L, pot de 4L.

#### TEINTES

Livré en blanc et tons clairs (TC) du POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter.

### DOMAINE D'UTILISATION

#### TRAVAUX

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

#### DESTINATION

Murs et plafonds.

#### EMPLACEMENT

À l'intérieur.

### DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

#### CYCLE DE VIE

• FDES disponible sur la base INIES [www.inies.fr](http://www.inies.fr) ou sur [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr).



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

**Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/a) : 30 g/l.**  
**Ce produit contient moins de 15 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+.



### 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.

- 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.
- Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Enduits de préparation des supports.
- 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 %.

#### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

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

#### MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau polyester tissé 13 mm "LE CIEL".
- Pistolet sans air : buses Ø 15 à 17 millièmes de pouce et filtre de 100 mailles.

#### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

#### DILUTION : À L'EAU

- Brosse et rouleau :
  - En couche d'impression : 5 à 8 %.
  - En couche de finition : 0 à 3 %.
- Pistolet : 8 à 10 %.

#### RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

8 à 9 m<sup>2</sup>/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° 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 3 h.
- Recouvrable : 6 h.

### 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

# PROTIGRE VELOURS

Peinture garnissante aux résines acryliques en phase aqueuse

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR FONDS BRUTS	SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS		SUR TOILE DE VERRE
			MAT OU SATINÉ*	BRILLANT*	
FIXATEUR	IMPRESIM E				
IMPRESSION <sup>(1)</sup>	PROTIGRE PRIM	PROTIGRE PRIM ou PROTIGRE VELOURS dilué		PRELUDE ISOLE ou PRELUDE GRIP	2 couches de PROTIGRE VELOURS
FINITION	1 à 2 couches de PROTIGRE VELOURS				

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture. <sup>(1)</sup> Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter). <sup>(2)</sup> Le niveau de finition recherché dépend des travaux d'enduisage. <sup>(3)</sup> Après matage de la surface.

## 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 :
  - Résistance au nettoyage (très bonne résistance à l'abrasion humide : classe 2).
  - Additif anti "flash rust".

### IDENTIFICATION

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

### PRÉSENTATION EN POT

Produit légèrement thixotrope.

### ASPECT DU FEUIL SEC

- Satin velouté.
- Indice de brillant : 60° = 4 ; 85° = 25.
- Poché.

### MASSE VOLUMIQUE

1,35 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

### EXTRAIT SEC

- En poids : 54,3 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 40,6 ± 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

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

## INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

### SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Classement conventionnel de réaction au feu M1 sur support non isolant classé M0 (selon arrêté du 21 Novembre 2002).

### FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

## AUTRES INFORMATIONS

### REFERENTIELS D'EMPLOI

NF DTU 59.1.

### ENTRETIEN OU RENOVATION DU REVETEMENT

**Entretien courant :** lavage et rinçage à l'aide d'une éponge.  
**Rénovation :** selon NF DTU 59.1 avec le produit d'origine.

### 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.  
Éliminer 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 12.

## 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

☎ 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 !

