

# ACRYL TIGRE

Peinture intérieure et extérieure aux résines acryliques en phase aqueuse.



- Mat profond
- Excellent temps de travail
- Pouvoir garnissant élevé
- Très bonne opacité
- Lessivable

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Produit en phase aqueuse pour protection de surface du béton, ou de la maçonnerie composé d'une dispersion de copolymères acryliques pour une utilisation durable en peinture microporeuse de façades « PMF », d'aspect mat. Utilisable également en peinture pour surfaces intérieures.

### CONDITIONNEMENT

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

### TEINTES

Livré en blanc et toutes les teintes du POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. Pour les teintes dont le Y < 35, la technologie Color RSC permet de respecter les exigences du NF DTU 59.1. : nous consulter.

## 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'extérieur ou à l'intérieur.

### DESTINATION

Murs et plafonds intérieurs.  
Maçonnerie et béton extérieurs

## 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, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire.
- Béton ou maçonnerie d'éléments enduit au mortier de liant hydraulique, parements de pierres ou de briques.
- Enduits intérieurs en plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre à épiderme cartonné, enduits de peinture.
- Anciennes peintures compatibles reconnus en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.
- Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas changer de numéro de lot sur une même façade. Ne pas appliquer sur subjectile à fort relief.
- 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.
- **En intérieur** : ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et par humidité relative supérieure à 70 %.
- **En extérieur** : ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et par humidité relative supérieure à 80 %.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

- **En intérieur** : conforme au NF DTU 59.1.
- **En extérieur** : Les anciens fonds mal adhérents et/ou incompatibles

avec les revêtements à appliquer seront éliminés par décapage sous pression d'eau, décapage thermique ou chimique en prenant soin d'éliminer par rinçage, la totalité du décapant et des résidus de l'ancien revêtement. Lessivage et rinçage à l'eau sous pression adaptée, ragréage et rebouchage si nécessaire pour préparer les fonds aptes à être recouverts.

- **Lichens et moisissures** : traitement préventif et curatif avec le décontaminant EFYMURS sans rinçage (cf. fiche technique).

### MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau microfibras HD 12mm "LE BLEU".
- Pistolet sans air : buses Ø 17 à 19 millièmes de pouce et filtres de 50 "mesh" / maille.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

### DILUTION : À L'EAU

- Brosse et rouleau :  
en couche d'impression : 10 à 15 %  
en couche intermédiaire et en couche de finition : 0 à 5 %.
- Pistolet : 15 %.

### RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

8 à 9 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 : 2 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 4 h.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS / POREUX / FRIABLES	SUR FONDS BRUTS		SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS	
		EN EXTERIEUR	EN INTERIEUR	D'ASPECT MAT	D'ASPECT SATINÉ OU BRILLANT
FIXATEUR	IMPERPRIM E ou S 80 dilué	-	-	-	-
IMPRESSION (1)	AQUAFASST FIXATEUR O ou AQUAFASST FIXATEUR S		JEF COPRIM EXPRESS ou PRELUDE FLASH ou ACRYL TIGRE dilué		PRELUDE GRIP
INTERMEDIAIRE / FINITION (2)	En extérieur : 2 couches d'ACRYL TIGRE En intérieur : 1 à 2 couches d'ACRYL TIGRE selon l'état de finition				

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture.

\* Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).

## 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

# ACRYL TIGRE

Peinture intérieure et extérieure aux résines acryliques 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 spécification technique harmonisée permettant son marquage CE.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
  - Résistance au nettoyage (très bonne résistance à l'abrasion humide : classe 1).
  - Protection de surface (insensibilité à l'eau).
  - Résistance aux intempéries.
  - Non altération de la composition et des qualités organoleptiques des aliments à proximité.
  - Apporte une couleur uniforme au support.
  - Stabilité de la couleur.

### IDENTIFICATION

Classement normalisé : G<sub>3</sub> E<sub>3</sub> S<sub>1</sub> V<sub>2</sub> W<sub>2</sub> A<sub>0</sub> C<sub>0</sub> (classement français D2).  
Caractérisation selon NF T 36-005 :  
Famille I-7b<sub>2</sub>.

### PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

### ASPECT DU FEUIL SEC

- Mat
- BS à 85° ≤ 2
- Poché léger

### MASSE VOLUMIQUE

1,49 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

### EXTRAIT SEC

- En poids : 59,0 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 38,6 ± 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

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

### SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Classement conventionnel de réaction au feu = M1 sur support M0 (selon arrêté du 22/11/2002).

### FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible 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

Accessible sur le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr) ou sur la base INIES/CSSTB.

### 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 pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010).  
Ce produit contient max 15 g/l COV.

## AUTRES INFORMATIONS

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

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

### 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 !



# JEFCO

Peintures