

Peinture (D2) aux résines acryliques et siloxanes en phase aqueuse

- Aspect mat minéral
- Bonne résistance aux salissures et intempéries
- Très résistant
- Polyvalence d'emploi



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit en phase aqueuse à base de copolymères acryliques et siloxanes pour une utilisation en peinture microporeuse de façades, d'aspect mat.

CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L.

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

Ravalement de façade.

EMPLACEMENT

À l'extérieur.

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/c) : 40 g/l.
Ce produit contient moins de 1 g/l COV.



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 et maçonnerie d'éléments enduite au mortier de liant hydraulique.
- Panneaux de fibres ou particules à haut ciment.
- Briques et pierres de parement.
- Revêtements scellés ou collés de petits éléments de pâte de verre ou de carreaux de céramique.
- Enduits au mortier de plâtre gros, chaux aérienne et sable ou plâtre gros ancien avec ou sans chaux ou sable, refaits à neuf.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.
- Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer sur sujettile à fort relief. Il est impératif de démarquer toute application au départ d'une arête, d'un angle et de ne pas s'arrêter en milieu de façade. Tout élément de façade commencé doit être traité jusqu'à l'arête ou au joint de calepinage suivant. Ne pas changer de numéro de lot sur des faces de même exposition. Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C ou supérieure à 35 °C, ni par humidité relative supérieure à 80 %, par temps de gel, par risque de pluie immédiat, sur supports gelés, sur supports chauds à une température supérieure à 35 °C, sur supports mouillés.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

- Conformes au NF DTU 59.1 :
- Décapage des revêtements mal adhérents ou incompatibles avec le revêtement à appliquer.
- Élimination par rinçage de la totalité des résidus de décapage chimique.
- Lessivage et rinçage à l'eau sous pression (40 à 60 bar). Ragréage et rebouchage si nécessaire.
- Lichens et moisissures : Traitement avec le produit de nettoyage EFYMURS sans rinçage (cf. fiche technique).

MATÉRIEL

- Rouleau polyamide texturé 12 à 18 mm.
- Pistolet sans air : buse ø 15 à 19 millièmes de pouce et filtre de 30 mailles.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION : À L'EAU

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

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

8 à 10 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° 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 1 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
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



Peintures

ACRYLOXANE

Peinture (D2) aux résines acryliques et siloxanes en phase aqueuse

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	FONDS BRUTS	ANCIENS FONDS DE PEINTURE EN FEUIL MINCE (épaisseur < 200 µm) en bon état de conservation
FIXATEUR	IMPERPRIM E ou S80 dilué		-
IMPRESSION ⁽¹⁾	AQUAFIXATEUR S ou O (ou O GRANITÉ)		ACRYLOXANE diluée ou AQUAFIXATEUR O ou O GRANITÉ
FINITION	2 couches d'ACRYLOXANE		1 à 2 couches d'ACRYLOXANE

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture. ⁽¹⁾ Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : Produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.
- Fonctions particulières par référence FD T30-805 :
 - Protection du film contre les micro-organismes : contient un agent de préservation du feuil.
 - Résistance aux intempéries.
 - Protection de surface (insensibilité à l'eau).
 - Bonne perméabilité à la vapeur d'eau.

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I-7b₂.
Classement normalisé : G₃ E₃ S₂ V₂ W₂ A₀ C₀ (classement français D2).

PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Très mat.
- Indice de brillant : 85° = 3.

MASSE VOLUMIQUE

1,59 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

EXTRAIT SEC

- En poids : 63,9 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 43,5 ± 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 ou sur www.quickfds.com.

AUTRES INFORMATIONS

REFERENTIELS D'EMPLOI

NF DTU 59.1.

ENTRETIEN OU RENOVATION DU REVETEMENT

Nettoyage à l'eau sous pression puis traitement avec EFMURS (cf. fiche technique).

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
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFCO

Peintures