ADHERISOLE





Primaire universel d'accrochage en phase solvant

- Adhérence parfaite sur tous supports
- Isolant

- Hydrofuge
- Inhibitrice de corrosion



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Primaire polyvalent à base de résines alkydes modifiées en phase solvant et de pigments inhibiteurs de corrosion.

CONDITIONNEMENT

Fût de 10 L, pot de 3 L, boite de 1 L.

TEINTES

Livré en blanc.

Les fausses teintes sont réalisables à la machine à

DOMAINE D'UTLISATION

TRAVAUX

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

DESTINATION

Locaux concernant le bâtiment ou l'in-

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/i): 500 g/l. Ce produit contient moins de 499 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+



EMPLACEMENT

À l'extérieur ou 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.

- Métaux ferreux, alliages légers, aciers galvanisés, aluminium, cuivre, aciers électrozingués, plastiques, PVC rigides ou polyester stratifiés.
- Grès, marbre, bois mélaminés, bois vernis, verre. Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.
- Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Éviter les surfaces humides ou recouvertes d'embruns. Une bonne efficacité du primaire d'accrochage repose sur une parfaite préparation des supports. En cas de préparation par projection d'abrasifs sur acier, veiller à appliquer rapidement le primaire pour éviter la formation de fleur de rouille. 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 %. La température du support métallique devra toujours être au moins supérieure de 3° à celle du point de rosée pour éviter toute condensation.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

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

MATÉRIEL

- Brosse à soies mixtes.
- Rouleau polyester tissé 5 mm "LE BLANC".
- Pistolet pneumatique.
- Pistolet sans air : buses Ø 13 à 15 millièmes de pouce et filtre de 180 à 100 mailles.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Au white-spirit, immédiatement après usage.

DILUTION: WHITE-SPIRIT

• Brosse et rouleau : 2 à 3 %.

• Pistolet pneumatique : 5 à 8 %.

• Pistolet sans air : 2 à 3 %.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

10 à 11 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 : 3 h.

• Recouvrable : 16 à 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
- **a** 04 91 47 80 65
- contact@jefco.frwww.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS!

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !







ADHERISOLE

Primaire universel d'accrochage en phase solvant

MODE D'APPLICATION	METAUX ET ALLIAGES FERREUX	ACIER GALVANISÉ, MÉTALLISÉ, ÉLECTROZINGUÉ, ALUMINIUM	MÉTAUX PRÉLAQUÉS*, PLASTIQUES	CUIVRE
PREPARATIONS	Dégraissage et rinçage à l'eau claire.			
	Elimination totale de la calamine et de la rouille par projection d'abrasif au degré de soin Sa 21/2.	Dérochage avec un produit approprié et rinçage à l'eau claire (renouvelée).	Dépolissage à l'abrasif fin si besoin.	Dépolissage à l'abrasif et élimination du vert de gris avec une solution d'ammoniac concentrée à 10% dans de l'eau, suivi d'un rinçage à l'eau claire.
IMPRESSION	1 couche d'ADHERISOLE (appliquée dans la journée afin d'éviter tous risques de dépôt de souillures ou de condensation).			
FINITION	Tout produit de finition adapté de la gamme JEFCO.			

*En vue de l'application sur supports en acier prélaqué (travaux neufs ou d'entretien), il est impératif de s'assurer préalablement de la compatibilité et de l'adhérence avant les travaux d'application. Il est fortement conseillé d'exécuter des essais d'adhérence par quadrillage afin de valider la solution de traitement, après complet durcissement du produit (1 à 2 semaines).

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 :
- Accrochage spécifique multisupports.
- Isolant des taches.
- Inhibiteur de corrosion
- Hydrofuge.

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille 1-4a

PRÉSENTATION EN POT

Produit fluide.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Satiné
- Semi-tendu.

MASSE VOLUMIQUE

 $1,36 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3 \text{ (en blanc)}.$

EXTRAIT SEC

- En poids : 71,9 \pm 2,0 %.
- En volume calculé : $48.8 \pm 2.0 \%$.

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**

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

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

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.

Siège Social :

185 Chemin de Saint-Lambert 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

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

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux!





