

DURSOL FIX

Impression en phase solvant pour surfaces horizontales.

- Monocomposant
- Impression des systèmes DURSOL
- Excellente adhérence
- Pour béton très poreux à fermé



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit de peinture à base de résines acryliques en phase solvant pour couche d'impression microporeuse et opacifiante des supports en béton (revêtus ou non), particulièrement adapté aux systèmes DURSOL.

CONDITIONNEMENT

Fût de 10 L, pot de 4 L, boîte de 1 L.

TEINTES

Livré en blanc.

Les fausses teintes sont réalisables à la machine à teinter.

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 et à l'intérieur.

DESTINATION

Sols et petites surfaces horizontales de la façade telles que bandeaux ou appuis de fenêtre. Murs en béton.

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE au verso) :

• **Sols** : Planchers neufs en béton surfacé conformes au NF DTU 21, chapes ou dalles neuves de béton conformes au NF DTU 26.2, dalles neuves en béton sur terre-plein conformes au NF DTU 13.3, anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes à ces supports conformes aux normes et règles applicables lors de leur exécution (DTU 59.3 notamment).

• **Murs et autres** :

- Parements de béton brut de décoffrage, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire.

- Maçonnerie d'éléments enduite au mortier de liants hydrauliques.

- Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.

- Briques et pierres de parement.

- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

L'entrepreneur doit s'assurer que le support destiné à recevoir le revêtement présente les qualités requises et notamment pour les sols :

- Absence de taches, de projection de produits gras, de plâtre ou de mortier.

- Absence de moisissures.

- Humidité en % de la masse sèche < 4 %.

- Porosité : 60 à 240 secondes,

- Pulvérulence : 2 (cliché à ne pas dépasser).

- pH : 8 à 12.

- Cohésion superficielle :

> 1 MPa pour le béton

> 0,5 MPa pour le mortier.

Utiliser un même numéro de lot sur des faces de même exposition.

En cas de dérochage du support avec la solution BERCONET, on rincera abondamment la surface et on contrôlera le pH et la siccité avant mise en peinture.

Ne pas mettre le produit à la teinte pour une utilisation au sol.

• **En intérieur** : ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 70%.

Ventiler généreusement les locaux pendant et après l'application

• **En extérieur** : ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 80%.

Ne pas appliquer au pistolet en présence de vent.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1 pour les murs, appuis et les bandeaux. Conformes au DTU 59.3 pour les sols. Se référer au tableau au verso ▼.

MATÉRIEL

- Brosse.
- Rouleaux polyamide texturé 12 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø 19 à 21 millièmes de pouce et filtres de 100 à 50 « mesh » / maille.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Au DILUANT 113 ou au white-spirit, immédiatement après usage.

DILUTION : WHITE SPIRIT

- Au DILUANT 113 ou au white spirit.
- Brosse et rouleau : 0 à 15 % selon porosité du support.
- Pistolet : 10 %.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

7 à 8 m²/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.
- Recouvrable : 24 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 !



JEFCO

Peintures

DURSOL FIX

Impression en phase solvant pour surfaces horizontales.

MODE D'APPLICATION	FONDS BRUTS NORMALEMENT À TRÈS ABSORBANT	FONDS BRUTS FERMES, GARAGES ⁽²⁾	ANCIENS FONDS DE PEINTURE
PREPARATIONS SELON NF DTU 59.1	Lichens et moisissures : en extérieur, traitement avec le décontaminant EFMURS (cf. fiche descriptive). Lavage, dégraissage... Sur fonds pulvérulents ou friables, consolidation à l'aide de IMPERPRIM E ou IMPERPRIM S 80 dilué		- 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 bars). Ragréage et rebouchage si nécessaire.
PREPARATIONS SELON NF DTU 59.3	Dépoussiérage, élimination de la laitance...	Préparation mécanique adaptée (grenailage, meulage, ponçage...) ⁽³⁾	Élimination des revêtements mal adhérents ou incompatibles par une action mécanique appropriée (grenailage, rabotage ou autre). Attention : l'aspect de surface obtenu peut nécessiter la mise en œuvre d'un ragréage (avec une résistance en traction d'au moins 1 MPa).
IMPRESSION ⁽¹⁾	DURSOL FIX		
INTERMEDIAIRE/FINITION	Se reporter à la fiche descriptive du produit ou système concerné.		

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

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 norme retenue.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
 - Hydrofuge, durcissante et pénétrante.
 - Insensibilité à l'eau.
 - Perméabilité à la vapeur d'eau.
 - Insensibilité à l'alcalinité du support.

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I – 7b₁.

PRÉSENTATION EN POT

Onctueux.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Mat.
- Légèrement poché

MASSE VOLUMIQUE

1,46 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

EXTRAIT SEC

- En poids : 68.5 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 44.1 ± 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

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

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.fr.

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, cat. A/h : 750 g/l. Ce produit contient moins de 749 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.



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