

# **DURSOL FIX**

## Impression en phase solvant pour surfaces horizontales

MONOCOMPOSANT
IMPRESSION DES SYSTEMES DURSOL
EXCELLENTE ADHERENCE
POUR BETONS TRES POREUX A FERMES



## 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 (façade seulement).

## 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, d'entretien ou de rénovation.
- Emplacement : A l'extérieur ou 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) :

- Parements de béton brut de décoffrage, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire.
- Briques et pierres de parement.
- Parements de béton architectonique ou bétons présentant un parement « soigné » selon DTU 21.
- Enduits et ragréages aux mortiers de liants hydrauliques.
- Revêtements scellés ou collés de petits éléments de pâte de verre ou de carreaux de céramique.
- Anciennes peintures ou revêtements organiques reconnus en bon état de conservation.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

## Précautions d'emploi:

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

Murs: humidité dans le support inférieure à 5 % en masse.

#### En intérieur :

Ne pas appliquer par température inférieure à 8° 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.et/ou au NF DTU 59.3.

En extérieur :

- Décapage des revêtements mal adhérents ou incompatibles avec le revêtement à appliquer.
- Elimination 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.

Mousse et moisissures : traitement préventif et curatif avec le décontaminant EFYMOUSSE sans rincage (cf. fiche descriptive).

#### Matériel:

- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé de 12 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø19 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:**

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

## 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 : (à 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 2 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 24 h.





# **DURSOL FIX**

## Impression acrylique en phase solvant pour surfaces horizontales

	SUR FONDS FARINANTS / POREUX / FRIABLES	SUR FONDS BRUTS	SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS
Fixateur	IMPERPRIM S80	-	-
Impression (1)	DURSOL FIX dilué		
Intermédiaire / Finition	Se reporter à la fiche descriptive du produit ou système concerné		

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

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction pris en compte dans la déclaration de performances « DoP » du revêtement auquel il est incorporé (cf. QR CODE ci-dessous) conformément à la spécification technique harmonisée retenue pour son Marquage CE selon l'usage prévu (cf. encadré ci-dessous).
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
- Hydrofuge, durcissante et pénétrante.
- Insensiblilité à l'eau.
- Perméabilité à la vapeur d'eau.
- Insensibilité à l'alcalinité du support.

#### Identification:

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I - 7b<sub>1</sub>

#### Présentation en pot :

Produit onctueux.

#### Aspect du feuil sec :

- "Mat"
- Aspect légèrement poché.

#### Masse volumique:

 $1,46 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$  (en blanc).

#### Extrait sec:

■ En poids : 68,5 ± 2,0 %.

■ En volume calculé : 44,1 ± 2,0 %.

#### Point d'éclair :

35°C

Inflammable, produit en phase solvant.

#### 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-contre.

## **HYGIENE ET SECURITE / SANTE ET ENVIRONNEMENT**

Sécurité en cas d'incendie : se reporter à la fiche descriptive et à la DoP du produit ou du système de finition.

Fiche de Données de sécurité : accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

#### Emissions 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

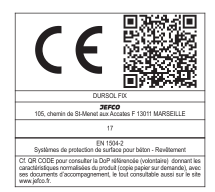
allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : Classement C.

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

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/h): 750 g/l. Ce produit contient moins de 749 g/l de COV.

## **AUTRES INFORMATIONS**

Référentiels d'emploi, durée de vie, entretien, stockage, déchets: cf. QR CODE ci-dessous.



CONDITIONS GENERALES 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



