



IMPERPRIM E

Fixateur de fonds non pigmenté en phase aqueuse

**IDEAL POUR SUPPORTS PULVERULENTS
FORTE PENETRATION
RENFORCE LA COHESION DES MATERIAUX
INSAPONIFIABLE
INCOLORE**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- **Définition :** Fixateur incolore à base de microdispersion acrylique en phase aqueuse, destiné à consolider les fonds poreux et pulvérulents tels que les enduits hydrauliques, les enduits de plâtre et les anciens revêtements de peinture présentant une tendance au farinage.
- **Conditionnement :** Fût de 10 L, bidon de 1 L.
- **Teintes :** Livré en incolore.

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 :** A l'extérieur ou à l'intérieur.
- **Destination :** Eléments de couverture en toiture. Ravalement de façades, sols. Murs et plafonds.

APPLICATION

Supports convenablement préparés :

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

- Parements de béton brut de décoffrage et de produits industriels en béton, blocs et dalles de béton cellulaire et enduits aux mortiers de liants hydrauliques.
- Briques pleines ou creuses, blocs de béton et maçonnerie en parement. Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.
- Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Enduits de préparation des supports.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Recommandations pratiques :

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 :

IMPERPRIM E fixe la pulvérulence ou le farinage superficiel, mais ne peut pas pallier à une absence de cohésion d'un matériau support. Les matériaux insuffisamment cohésifs devront être purgés et refaits.

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, égrenage, grattage, ponçage, époussetage et rebouchage si nécessaire, pour préparer les fonds aptes à être recouverts.

Matériel :

- Brosses
- Rouleaux polyamides texturés ou polyester méchés 10 à 12 mm.

Dilution :

- Brosse et rouleau : 5 à 30 % en fonction de la porosité du support
- Pistolet : Prêt à l'emploi.

Rendement superficiel spécifique :

5 à 10 m²/litre et par couche au rouleau.

Temps de séchage :

- Sec en surface : 2 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 5 h.

Nettoyage du matériel :

A l'eau, immédiatement après usage.

SUR FONDS NEUFS OU SUR ANCIENS FONDS BRUTS

	SUR FONDS NEUFS OU SUR ANCIENS FONDS BRUTS
Fixateur	Appliquer IMPERPRIM E dilué en une ou plusieurs couches « mouillé sur mouillé », jusqu'à saturation du support/subjectile, en prenant garde à ne pas former de feuillet. L'application au rouleau se fera en un geste vertical de bas en haut pour favoriser la pénétration du produit dans la façade.
Revêtement	Se reporter à la fiche descriptive du produit de finition pour définir le système de revêtement.

IMPERPRIM E

Fixateur de fonds non pigmenté en phase aqueuse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances « DoP » (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 :
 - Durcissant et pénétrant.
 - Consolide les matériaux encore adhérents mais ayant perdu une partie de leur cohésion superficielle.
 - Bonne tenue du feuillet aux agressions de l'environnement (revêtement biostatique selon les règles applicables).
 - Incolore.

Identification :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I – catégorie 7b2.

Présentation en pot :

Liquide laiteux très fluide.

Aspect du feuillet sec :

Incolore.

Masse volumique (en poudre) :

1,00 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

Extrait sec :

- En poids : 10,9 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 10,5 ± 2,0 %.

Point d'éclair :

Néant, 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.

HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT "HSE"

Produit non inflammable :

Sans nécessité d'étiquetage spécifique.

Sécurité en cas d'incendie, Hygiène Santé Environnement :

Cf. QR CODE : DoP/FDES/FDS spécifiques du produit (ce produit, de construction et de décoration, destiné exclusivement à des professionnels du BTP et non à la vente au consommateur - cf. CGE ci-dessous, dont les caractéristiques environnementales et sanitaires sont déposées sur la base INIES/CSTB – en préparation, ne nécessite pas de déclaration environnementale supplémentaire déposée sur le site gouvernemental en application du décret n° 2013-1264 du 23 décembre 2013).

Fiche de Données de Sécurité : IMPERPRIM E.

Celle-ci est 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 A+.

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

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/h) : 30 g/l (2010)
Ce produit contient max 29 g/l COV

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi : Cf. QR CODE ci-contre.

Supports spécifiques non mentionnés : Nous consulter.

Durée de vie, entretien, stockage, déchets : Cf. QR CODE ci-contre.


IMPERPRIM E pour PMF/RSE/RPE/RSI
JEFCO 105, chemin de St-Menet aux Accates F 13011 MARSEILLE
14
EN 1504-2 Systèmes de protection de surface - Revêtement
Cf. QR CODE pour consulter la DoP référencée donnant en niveau ou classe les caractéristiques essentielles du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site www.jefco.fr