

fixateur restructurant

INCOLORE - PRÊT À L'EMPLOI

**FAÇADES
ET MATÉRIAUX FRIABLES**

elixfond



févr-15

Description du produit	Fixateur incolore satiné destiné à pénétrer, fixer et consolider les matériaux anciens afin de garantir le bon accrochage des peintures de finition. Pénètre profondément les matériaux, grâce à la technologie nano-particules de nouvelle génération garantissant la durabilité des travaux de ravalements ou de décoration.
Propriétés	Durcit les fonds friables ou absorbants. Séchage rapide, améliore et réduit la consommation des finitions. Isolé les fonds alcalins et maçonneries récentes. Recouvrable par toutes peintures.
Destination	Intérieur ou extérieur. Tous matériaux, toutes maçonneries, anciennes peintures abîmées mais adhérentes, enduits tendres, supports farinants et poudreux. Indispensable sur fonds poudreux, microfissurés, faïencés ou incertains. Convient en fixateur avant ravalements et mise en peintures des sols et des toitures.
Classification	Famille I catégorie 7b2 selon norme NFTB6-005
Caractéristiques techniques	Densité : 1,00 ± 0,02 pH : 7,5 ± 0,5 Aspect : incolore satiné ravivant. Nature : à base d'acrylique nano-particulaire Valeur limite UE pour ce produit (cat A/h : 30g/L 2010). Ce produit contient au maximum 5g/L COV. Conservation : Maximum 12 mois, dans son emballage d'origine, serties, non entamé. A l'abri du gel et du soleil.
Préparation du support	S'applique en une ou deux couches sur supports préparés conformément aux DTU en vigueur et notamment au DTU n° 59-1. De manière générale, les supports doivent être sains, propres et secs après brossage et dépoussiérage. Les matériaux totalement friables et désagrégés en profondeur doivent être repris par des techniques de maçonneries traditionnelles. Supprimer toutes les particules non adhérentes par grattage, sablage, grenailage. Décaper les peintures non adhérentes chimiquement ou par brûlage ou grenailage. Traiter les mousses et micro végétations avec notre antimousse Proxymousse ou ATM Pro.
Application	Produit prêt à l'emploi, bien mélanger le bidon. Ne pas diluer. S'applique au rouleau, à la brosse ou au pulvérisateur en cherchant à bien imprégner le matériau en repassant frais sur frais jusqu'à imprégnation (minimum 2 passes frais sur frais). Recouvrir rapidement par une peinture de finition. Nettoyage des outils immédiatement à l'eau.
Rendement et séchage	4 à 6 m ² /litre par couche selon porosité, état du support et types d'applications. Sec au toucher 1h30. Recouvrable 4h.
Conseils après application	Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C. HR inférieure à 70%. Ne pas appliquer en plein soleil, par temps de gel ou sur supports gelés, par temps pluvieux, humide. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet et aux textes figurants sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Conditionnements	5L - 20L

*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).