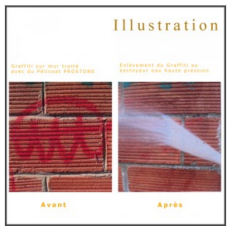


PELICOAT France

Accueil > Pour façade > ANTI GRAFFITIS > Pélicoat Anti Graff

PÉLICOAT ANTI GRAFF



Notre produit a été spécialement mis au point pour protéger les surfaces soumises continuellement aux dégradations par graffitis de toutes sortes. Il peut s'appliquer sur un très grand nombre de supports : pierres, briques, béton, fibro-ciment, marbre, faïence, carrelage, aluminium, peintures glycérophtaliques, cellulosiques, à l'exclusion des piolites et des peintures au minium.







3 AUTRES PRODUITS DANS LA MÊME CATÉGORIE :









Voir

Voir

Voir

ANTI-GRAFFITIS POUR SURFACES NON POREUSES

7 PELICOAT ANTI GRAFF

Notre produit a été spécialement mis au point pour protéger les surfaces soumises **continuellement aux dégradations par graffitis de toutes sortes**. Il peut s'appliquer sur un très grand nombre de supports : pierres, briques, béton, fibro-ciment, marbre, faïence, carrelage, aluminium, peintures glycérophtaliques, cellulosiques, à l'exclusion des piolites et des peintures au minium.

Ce produit est particulièrement recommandé pour la protection des supports très

Le produit contient des résines organosiliciques en solution dans un solvant organique. Il polymérise par un simple séchage à l'air sur les surfaces traitées et présente le grand avantage de laisser respirer le support.

Caractéristiques

- Liquide ambré
- Résines organosiliciques
- Solvant organique Extrait sec : 13 % environ Point éclair : 45° C
- Densité : 0,80
- Rendement : 1 litre pour 2 à 10 m2 selon le support.

Utilisation

- Le produit s'utilise pur. On veillera à travailler sur des supports parfaitement propres et secs. En protection de surfaces peintes, attendre 15 jours de séchage parfait avant de procéder au traitement.
- L'application se fait au pinceau, à la brosse, au tampon ou au pistolet. Elle doit se faire jusqu'à refus réel du support : il faut toujours se rappeler que plus on fait pénétrer le produit dans le support et plus la vitesse de diffusion diminue. On recommencera l'opération 2 à 3 fois selon la porosité du support, la dernière application se faisant de préférence le lendemain.
- Le séchage est obtenu au bout de 3 à 5 heures, à température normale. L'effet antiadhérence optimum est obtenu après 24 heures.
 - La mise en oeuvre ne sera réalisée qu'à des températures supérieures à +5°C. Eviter de
- travailler à des températures supérieures à 35°C
- Le produit se conserve un an dans son emballage d'origine.

Enlèvement des graffitis

Les graffitis doivent être enlevés à l'aide de notre nettoyant graffitis <u>Deca Graf 181</u>.