

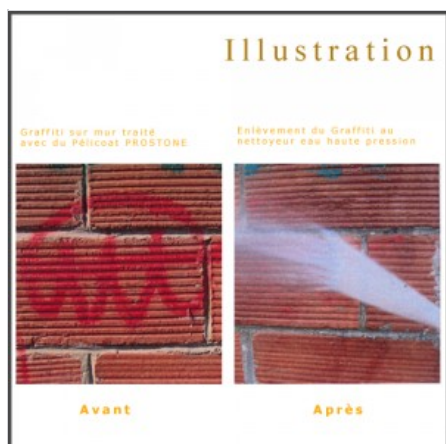


PELICOAT

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 glycérophthaliques, cellulosiques, à l'exclusion des piolites et des peintures au minium.



3 AUTRES PRODUITS DANS LA MÊME CATÉGORIE :



[Pélicoat PRO...](#)

Voir



[Pélicoat...](#)

Voir



[Effaceur...](#)

Voir

ANTI-GRAFFITIS POUR SURFACES NON POREUSES

➤ 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 glycérophthaliques, cellulosiques, à l'exclusion des piolites et des peintures au minium.

Ce produit est particulièrement **recommandé pour la protection des supports très peu poreux**.

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 anti-adhérence 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 [Deca Graf 181](#).