

PROTEC GRAF

PROPRIETES

PROTEC GRAF est exempt de dérivés chlorés ou autres halogénés, CFC, toluène, xylène, benzène ou autres solvants aromatiques ou non. Ne dégage pas d'odeurs ou de vapeurs nocives. Type mono-composant, prêt à l'emploi.

PROTEC GRAF est un protecteur anti-salissures translucide des matériaux peu poreux, présentant une bonne résistance aux ambiances et agressions extérieures, pluies de caractère alcalines ou acides.

PROTEC GRAF ne modifie pas l'aspect initial des supports, pratiquement non visible même sur des surfaces lisses ou peintes, ne donne pas un aspect mouillé.

PROTEC GRAF apporte à la surface des matériaux traités :

- **un caractère hydrophobe** en surface, évite le dépôt et l'incrustation en profondeur de salissures et souillures véhiculées par l'eau et le vent.
- **un caractère oléophobe** en surface, facilite ultérieurement l'enlèvement des souillures grasses à base d'huiles ou de graisses d'origines diverses.

- **un caractère anti-tache, anti-adhérent des affiches et anti-graffitis**: limite ainsi l'effet buvard, l'imprégnation des taches, l'adhérence des colles et l'imprégnation des graffitis en profondeur, peintures, feutres, marqueurs, réduit le risque de conserver après nettoyage un spectre indélébile incrusté.

PROTEC GRAF permet d'apporter une fonction protectrice sur supports verticaux de faible porosité tels que enduits, boiseries, surfaces peintes de façades, murs, couloirs en intérieur ou extérieur, panneaux lisses, panneaux d'affichages,...

PROTEC GRAF est utilisé par le service d'entretien, de maintenance dans les collectivités, municipalités, services publics pour la protection des surfaces peu poreuses aux abords des universités, lycées, collèges, statues des monuments, bancs des jardins publics...

CARACTERISTIQUES

- | | | | |
|---------------------------------------|--|-------------------|------------------------|
| . ETAT PHYSIQUE | : Liquide limpide. | . MASSE VOLUMIQUE | : 1015 g/l +/- 20 g/l. |
| . REACTION CHIMIQUE | : Pratiquement neutre. | . pH PUR | : 5 environ. |
| . ASPECT | : Incolore (laisse après application, un film mince translucide) | | |
| . POINT D'ECLAIR | : > 100°C. | | |
| . POUVOIR COUVRANT MOYEN | : Selon porosité et pouvoir absorbant du support : de 30 à 150 g/couche/m ² . | | |
| . TEMPS de SECHAGE | : à 20°C : 20 à 30 minutes. | | |
| . INTERVALLE de temps entre 2 couches | : de 20 à 30 minutes selon température et hygrométrie ambiante | | |
- Préparation à base d'une association de résines de polymères de synthèse de haute stabilité en hydrodispersion.

MODE D'EMPLOI

. Bien mélanger si nécessaire avant application.

. Appliquer sur supports propres et secs préalablement dépoussiérés.

. Appliquer le produit à l'état pur à la brosse, au pinceau ou à l'aide d'un applicateur approprié.

. Selon nature et porosité du support, appliquer de 1 à 3 couches croisées.

NOTA : pour l'effacement de tags, marqueurs, feutres, utiliser une solution de nettoyage en phase aqueuse (**DG BIO NG**) et une brosse à poils souples. Appliquer sur les graffitis à l'aide d'un pinceau en commençant le travail d'effacement de la périphérie du tag vers son centre. Eviter toute dispersion du graffiti lors du nettoyage en essuyant au fur et à mesure avec un chiffon. Après le nettoyage terminal, procéder à une nouvelle application de protecteur **PROTECT GRAF** afin de reconstituer une couche protectrice uniforme sur la surface nettoyée.

Possibilité également de procéder à l'effacement du graffiti à l'aide d'un nettoyeur à eau haute pression.

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Ne pas laisser à la portée des enfants. Eviter le contact avec les yeux, la peau. Utiliser gants et matériel de protection appropriés. Ne pas utiliser dans un endroit confiné, assurer une aération ou ventilation suffisante sur le lieu d'application.

Refermer l'emballage après utilisation. Effectuer au préalable un test de compatibilité avec le support à protéger, nettoyer le matériel avec un solvant de nettoyage après la fin d'application.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

*PRODUIT A USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL - FICHE DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE.
Cette fiche technique annule et remplace les précédentes concernant ce produit (Septembre 2011)*

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappent à notre contrôle. De ce fait, ces informations ne peuvent être en aucun cas considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation défectueuse. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.