

SYRA-GRAF G



PROTECTION ANTI-GRAFFITIS SACRIFICIELLE

SYRA-GRAF G[®] est une émulsion de microparticules neutres donnant après séchage, un film microporeux, laissant respirer les surfaces traitées. Syra-Graf G[®] protège les surfaces des graffitis, des projections de bombes aérosols, des peintures, des marqueurs et des affiches.



AVANTAGES

- + Empêche la formation des mousses et des moisissures
- + Ne modifie pas l'aspect des surfaces traitées
- + Ne modifie pas la perméance
- + Stabilité aux UV et au CO²
- + Réversibilité au moyen d'un surpresseur eau chaude

CARACTÉRISTIQUES

- Nature : émulsion micro-poreuse
- Aspect : gel blanc
- Densité : 0,82
- pH : 7
- Classement : solvant inflammable
- Soluble dans l'eau

CONSEILS

- Procéder à des essais avant utilisation du produit.
- Les surfaces à traiter doivent être exemptes de sels pouvant résulter soit d'un nettoyage chimique mal neutralisé, soit d'altérations naturelles. Procéder à quelques relevés au moyen d'un papier pH.

SUPPORTS ADMISSIBLES

- | | |
|-----------|------------------------|
| → Bétons | → Peintures |
| → Pierres | → RPE |
| → Briques | → Surfaces métalliques |
| → Enduits | |

APPLICATION

- Appliquer Syra-Graf G[®] à la brosse²⁴, au rouleau³¹ ou au pulvérisateur Airless, en une ou deux couches uniformes (éviter les surépaisseurs) sur surfaces propres et sèches.
- Effectuer la deuxième couche 24h après l'application de la première. Une protection efficace des supports est obtenue après un temps de séchage de 48h.
- Le nettoyage des graffitis s'effectue à l'eau chaude (70 à 80°C) sous faible pression (~30 bars). Sur certains supports, il sera possible d'éliminer les graffitis avec du white spirit, un tampon abrasif et une légère action mécanique. Une nouvelle application après nettoyage et séchage est nécessaire.

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

PROTECTION DES SUPPORTS

Syra-Graf G[®] ne doit pas être appliqué sur un support humide.

PROTECTION DES PERSONNES

Syra-Graf G[®] est un produit inflammable. En cas de projection, rincer abondamment à l'eau. Si le produit est pulvérisé, porter un masque³⁷, gants³⁵, lunettes³⁶ et ensemble pluie⁴¹.



INFOS COMPLÉMENTAIRES

CONSOMMATION : variable de 0,1 à 0,5L /m² suivant porosité et granulométrie du matériau.

CONDITIONNEMENT : seau de 10L - prêt à l'emploi.

STOCKAGE : à température ambiante. Tenir à l'abri du gel.

CONSERVATION : 6 mois en emballage d'origine.

²⁴ se référer au tableau ci-après pour la référence de l'outil.