

ANTI-GRAFFITI PREVENTIF

Ref. A25356 - 5L

QUICK
TECH

NETTOYAGE
ET DÉCAPAGE



Emulsion préventive anti graffitis, protège les surfaces contre les inscriptions et empêche l'adhérence des affiches.

- Protection anti-graffitis et anti-humidité
- Sans Composé Organique Volatile (COV)
- 0 pictogramme



APPLICATION

Recommandé sur les matériaux semi-poreux et poreux employés dans la construction en briques, bétons, ciment, pierre...

Cette émulsion aqueuse de paraffine et de silicone convient à tous les supports :

- sur bois, plastique, métal, papier couché, verre... il laisse après séchage un film transparent et invisible qui empêche l'adhérence des affiches.
- sur surfaces poreuses comme la pierre ou le béton il empêche la pollution atmosphérique ou les inscriptions à l'encre ou peinture.

Permet d'obtenir à la fois une protection préventive anti-graffitis, peintures... et une protection anti-humidité grâce au film transparent paraffinique homogène qui se forme en surface. Le graffiti reste tout de suite collé à ce film sans le traverser et est facilement éliminé par rinçage.

Excellent effet de barrière contre l'eau, grande capacité de recouvrement, il peut donner un aspect légèrement brillant suivant le support traité.

Données techniques :

- Base : Aqueuse
- Temps de séchage à 20°C : 30 à 40 min, jusqu'à formation d'un film incolore.
- Rendement : 1L permet de traiter 5 à 10m² (selon la surface traitée).
- Durée de protection : de 6 mois à 1 an.
- Conservation : Conserver entre 10 et 30°C, à l'abri de la lumière

LIEUX D'UTILISATION

- Collectivités territoriales
- Collectivités, services municipaux
- Industriels
- Sociétés de nettoyage pour intérieurs et extérieurs

CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement
(U.C.) : Bidon 5L

Unité de vente (U.V.) :
Carton de 2 unités

Palettisation :
160 unités – 80 cartons

MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi.

Sur une surface propre et sèche, pulvériser ou appliquer à l'aide d'un rouleau ou d'un pinceau, en déposant une couche mince.
Appliquer idéalement une seconde couche (attendre que la première couche soit complètement sèche).

Pour élimination des inscriptions, utiliser de l'eau sous pression ou une eau savonneuse, idéalement chaude, en frottant si besoin avec une brosse.

LEGISLATION

STRICTEMENT RESERVE AUX PROFESSIONNELS.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.
Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle. 01/01/2024 Indice 1.0