

# ANTI GRAFFITI AQUA

## **(Vernis Incolore, Finition mate ou brillante)**

Protection anti-graffiti permanente à base de résine polyuréthane en phase aqueuse.

## DEFINITION / DESTINATION

### ANTI GRAFFITI AQUA

est destiné à la protection contre les graffiti et salissures des supports poreux, béton, ciment, brique, peintures, pierres, RPE, RSE, bois, enduits hydrauliques et à la chaux.

- Permet environ 50 nettoyages de graffiti
- Très grande facilité d'application
- Micro poreux, laisse respirer le support
- Existe en brillant ou mate
- Excellente résistance aux UV (*ne jaunit pas*) et à l'abrasion
- Insaponifiable
- Le système ANTI GRAFFITI AQUA (*protection et nettoyant*) permet de retirer toutes sortes de graffiti, mêmes les plus anciens (*encres, peintures en spray, marker, feutre*)
- Ne modifie pas l'aspect initial du support
- Excellente résistance à la pénétration des graffiti et aux solvants de nettoyage
- Idéal pour l'extérieur et l'intérieur (*produit sans solvants, sans odeurs, et ininflammable*)
- Peut être teinté à l'aide des colorants universels (*faire un essai préalable*)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Produit aqueux bi composants à base de résine polyuréthane
- PH : 8
- Extrait sec total : 42 %
- Craint le gel
- Masse volumique 1.06 gr / cm<sup>3</sup>
- Point d'éclair : Néant
- Classification AFNOR NFT 36 005 – Famille I, Classe 6a
- Epaisseur film sec : 30 microns

## MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Prêt à l'emploi, après constitution du mélange

**Mode opératoire** : Verser toute la partie durcisseur dans la partie résine.

Bien mélanger avec un agitateur pendant 5 minutes minimum en vue d'obtenir une solution parfaitement homogène.

Le support initial devra être propre et sec.

Appliquer sur le support à protéger en croisant et en évitant les surcharges, les coulures.

Appliquer impérativement la deuxième couche sur la première couche encore fraîche (délai moyen : 1H)

Durée de vie du mélange : 3 heures.

Mettre une couche de SCALP PRIMER 36 dans les cas suivants :

- 1-sur peintures avec des tons soutenus (*rouge, gris, noir, bordeaux etc...*, nous consulter)
- 2-sur supports bruts non peints afin d'atténuer l'aspect mouillé. Également pour les enduits de façade à la chaux.

Nettoyage des graffiti : Pour un délai de 15 jours : appliquer SCALP ANTI GRAFFITI 49 puis essuyer au chiffon sec ou rincer au karcher. Enlever les spectres persistants avec SCALPNET EDJ 28. Pour un délai de 1 à 2 mois : appliquer SCALPEX AL 23 en mouvements circulaires, laisser agir de 10 à 15 minutes puis rincer au karcher.

La protection sera toujours efficace contre d'autres agressions

---

**Matériel d'application** : Rouleau, éventuellement pulvérisable à l'airless.

---

**Temps d'application** : Appliquer dans les 3 heures qui suivent le mélange.

La polymérisation totale du support sera effective 72 heures après la dernière couche.

---

**Conditions climatiques** : de 5° C à 30° C

---

**Rendement** : de 150 à 250 grs/m<sup>2</sup> selon le type de support ou de revêtement et pour les deux couches

---

**Nettoyage des outils** : Le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation

---

**Précautions d'application** : Voir la Fiche de Données de Sécurité

**1. Protection des supports** : Appliquer uniquement sur le support à protéger.

*ATTENTION* : Dans un souci esthétique et dans le cas d'une application du produit sur support neuf (*fraîchement repeint ou enduit*), il est nécessaire d'attendre que ce dernier ait séché « à coeur » avant d'appliquer ANTI GRAFFITI AQUA , soit environ 15 jours.

**2. Protection des personnes** : Éviter le contact avec les yeux et la peau. Porter des gants et des lunettes de protection.

---

**Stockage** : Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil.