



Fiche technique RX GRAFF PRO

Protection anti graffiti pour un nettoyage des tags écologique à l'eau.



Avantage Produit :

- ✓ Produit biodégradable
- ✓ Nettoyage des tags à l'eau
- ✓ Solution écologique
- ✓ Résistant aux UV
- ✓ Hydro/oléophobe Easy to Clean
- ✓ Ne nécessite pas de primaire
- ✓ Non brillant
- ✓ Economique

Présentation :

RX GRAFF PRO est un revêtement anti graffiti qui permet de protéger les supports poreux contre les tags et impuretés. Le produit est basé sur un assemblage complexe de cires biodégradables qui va permettre d'éliminer les tags simplement à l'aide d'eau chaude. L'utilisation de produits chimiques n'est donc plus nécessaire pour combattre les tags!

RX GRAFF PRO va donc former un film de protection qui laisse respirer le support tout en offrant une barrière aux agressions chimiques. Le nettoyage des tags se fait simplement à l'eau chaude. cela évite l'usage de produits chimiques, ne dissout pas la peinture du tag et est donc la solution écologique pour l'élimination des tags.

RX GRAFF PRO est temporaire et devra être réappliqué après chaque nettoyage afin d'assurer une protection optimale durable.

Domaines d'applications : Surfaces minérales brutes ou peintes. Briques, béton, pierres, etc.

Application :

Rendement : 100 à 350 ml/m²

Avant application du produit, la surface doit être verte et organiques pourront être éliminés avec notre produit RX-DGB.

RX GRAFF PRO est prêt à l'emploi. Bien métre propre, sèche et libre de toutes matières grasses. Les anciens tags pourront être éliminés avec nos produits RX-GRAF. Les polluants langer avant emploi afin d'homogénéiser le produit. Appliquer sur la surface de façon uniforme à l'aide d'une éponge, pinceau, rouleau ou par pulvérisation. Pour les surfaces trop absorbante, effectuer une deuxième application après un temps de séchage d'environ 30 minutes entre les couches.

Ne pas appliquer à des températures < +5°C. RX GRAFF PRO est sec après une heure.

Entretien :

Le nettoyage des tags se fait à l'aide d'eau chaude (>80°C). Cela élimine le tag et la couche de protection de façon écologique sans avoir de résidus de peinture à récupérer. Nous préconisons pour cela un appareil à vapeur ou haute pression mais attention ne pas utiliser de pression trop forte afin de ne pas endommager le support. L'utilisation d'une brosse est possible.

Si l'utilisation d'eau chaude n'est pas possible, le tag et la couche protectrice pourront être éliminés avec RX GRAFF WL.

Après le nettoyage, une nouvelle couche de RX GRAFF PRO devra être appliquée sur la surface sèche

Caractéristiques produits :

Forme : Liquide
Odeur : Légère
Couleur : Blanc
pH : 8
Pictogramme : -

Tenue du produit : temporaire
T° d'application : +5 à +45°C
Temps séchage à 20°C : 1 heures
Durcissement total : 1 heure
Conservation (Emb. origine) : 24 mois
ADR : -

Composant : Produit à base de cires biodégradables

Stockage : Stocker entre +5°C et +30°C. Stocker à l'abri du rayonnement solaire et du gel. Bien refermer les récipients entamés.

Conditionnement : Bidon 10Kg Fût 200Kg IBC 1.000Kg

* Les tenues des produits indiqués sont données à titre indicatif et ne représente en aucun cas une garantie. Ces tenues ont été établis soit par des tests interne soit par notre propre expérience terrain et retours clients. Aucune responsabilité de Revoxia quant à la tenu ne pourra être portée étant donné que l'application se situe en dehors de nos locaux et n'est pas maîtrisé par nos soins.

Les présentes recommandations d'application sont basées sur notre expérience et de vastes travaux de recherche, elle ne libère toutefois pas l'utilisateur de tester le produit avant une application. Revoxia garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisations des dits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Revoxia ou de mauvaises conditions météorologiques. Nous déclinons toutes responsabilités, pour toute utilisation ou application autre que celles spécifiés sous forme écrite de notre part. Avant application, reportez vous à la fiche de données de sécurité.