

VERNAEAU PU 16

PROTECTION ANTI-GRAFFITIS PERMANENTE A BASE DE RESINE POLYURETHANE – VERNIS INCOLORE, FINITION MATE OU BRILLANTE





A VANTAGES PRODUIT :

- Permet environ 50 nettoyages de graffitis
- Microporeux : laisse respirer le support
- Excellente résistance aux UV et à l'abrasion : ne jaunit pas
- Permet de retirer toutes sortes de graffitis, mêmes les plus anciens (encres, peintures en spray, marqueur, feutre)
- Très grande facilité d'application
- Produit bi-composant
- Convient pour l'intérieur et l'extérieur
- Existe en finition mate ou brillante
- Insaponifiable
- Excellent hydrofuge de surface
- Non toxique / Non nocif
- Sans COV



CONDITIONNEMENT:

• En 5kg, pack de 2 x kits de 5kg (kit = résine + durcisseur)

DOMAINES D'APPLICATION :

VERNAEAU PU 16 est destiné à la protection contre les graffitis et salissures des supports poreux, béton, ciment, brique, peintures, pierres, RPE, RSE, bois, enduits hydrauliques et à la chaux. **Ne pas appliquer sur le marbre et surfaces polies.**

MISE EN OEUVRE :

- 1. DILUTION: Prêt à l'emploi, après constitution du mélange.
- <u>2. MATERIEL D'APPLICATION</u>: Rouleau spécial base aqueuse à poils courts, éventuellement pulvérisable à l'airless.
- 3. MODE OPERATOIRE: 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 VERNAEAU PU 16 sur le support à protéger en croisant et en évitant les surcharges et les coulures. Appliquer impérativement la deuxième couche sur la première encore fraîche (délai moyen : 1H). Durée de vie du mélange : 3 heures. Pour application sur enduits à la chaux, consulter le service commercial (essais conseillés).

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

 sur peintures avec des tons soutenus (rouge, gris, noir, bordeaux etc..., nous consulter), des peintures « pastels » mais également pour les enduits de façade à la chaux. sur supports bruts ou poreux non peints afin d'atténuer l'aspect mouillé.

Nettoyage des graffitis :

Première étape : Appliquer SCALP ANTI-GRAFFITI 49 à l'aide d'un pinceau ou un rouleau. Laisser agir quelques minutes et frotter doucement à l'aide d'un chiffon ou d'une brosse douce. Rincer à l'eau claire.

Deuxième étape si spectres persistants :

- En cas de spectres dus aux feutres : appliquer SCALPNET EDJ 28 sur les spectres, laisser agir jusqu'à la disparition complète des spectres puis rincer à l'eau claire.
- En cas de spectres dus aux peintures : appliquer SCALPEX AL 23 sur les graffitis, laisser agir quelques minutes puis frotter délicatement à l'aide d'une brosse douce en effectuant des mouvements circulaires jusqu'à la disparition des spectres. Rincer à l'eau claire.

Nettoyer délicatement pour ne pas abîmer la protection avec le matériel et les actions

- 4. TEMPS D'APPLICATION: Appliquer VERNAEAU PU 16 dans les 3 heures qui suivent le mélange. La polymérisation totale du support sera effective 72 heures après la
- 5. TEMPERATURE D'APPLICATION: De 5° C à 30° C par temps sec.
- 6. NETTOYAGE DES OUTILS : Le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation.
- 7. RENDEMENT: De 150 à 250g/m² selon le type de support ou de revêtement et pour les deux couches*.
- 8. STOCKAGE: Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des ravons directs du soleil.

*Les notions de rendement ne sont données qu'à titre indicatif. Ces données permettent d'évaluer un chiffrage des chantiers. Elles ne sont en aucun cas contractuelles ; seuls des essais permettent de définir avec exactitude les quantités de produit a appliquer en fonction des différents supports à traiter.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Produit bi-composant à base de résine polyuréthane
- Epaisseur film sec: 30 microns
- AFNOR NF T 36-005 Famille I classe 6a
- Masse volumique : $1.06g \pm 0.03g/cm^3 \text{ à } 20^{\circ}\text{C}$
- 8: Hg
- Craint le gel
- Extrait sec total: 38%
- Point d'éclair : Néant

RÉCAUTIONS D'APPLICATION :

- 1. PROTECTION DES SUPPORTS: Appliquer VERNAEAU PU 16 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 cœur » avant d'appliquer VERNAEAU PU 16! Soit environ 15 jours.
- 2. PROTECTION DES PERSONNES: Éviter le contact avec les yeux et la peau. Porter des gants en PVC et des lunettes de protection.

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI) et consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).



