

TECNADIS

TECNAN
TECNOLOGÍA NAVARRA DE NANOPRODUCTOS, S.L.

GRAFPROTECT

Protection des matériaux poreux contre les graffitis et les taches de peinture en général.



TECNADIS
PRS PERFORMANCE



TECNADIS
GRAFPROTECT



ANTIGRAFIT
PERMANENT



TECNADIS GRAFPROTECT

CARACTÉRISTIQUES

PRODUIT ANTI-GRAPHIQUE À BASE NANOTECHNOLOGIQUE, protège les surfaces contre les peintures, marqueurs indélébiles, etc., facilitant leur nettoyage et leur élimination par des procédés normaux et peu coûteux.

Avec un effet **IMPERMÉABLE ET OLEOFUGANT**, il offre une protection contre l'eau, les huiles et les taches en général.

Forme une **COUCHE RÉSISTANT**, évitant la pénétration de la surface

SUPPORTE PLUS DE 10 CYCLES DE NETTOYAGE

ENTIÈREMENT RÉAPPLICABLE, pas besoin d'éliminer les traitements précédents.

Les composés actifs ne réagissent pas avec la surface traitée, gardant le substrat inchangé.



TECNADIS GRAFPROTECT

Convient pour le traitement du terrazzo, du marbre, du granit, du béton, de la céramique (brique, carrelage), du grès et en général de tout substrat de construction, à la fois dans les applications extérieures et intérieures.

PERFORMANCE APPROXIMATIF (*):

MATÉRIEL	TOTAL (ml/m ²)	TOTAL* (m ² /l)
Marbres et calcaire peu poreux, terrazzo, béton ciré	60-75	15-17
Granites, Brique de parement, Béton non poli, Tuiles	70-80	12,5-15
Grès, Béton brut, Calcaires très poreux.	80-100	10-12,5

* En fonction de la porosité du matériau

DONNÉES TECHNIQUES

- Temps de séchage au toucher:** 30 à 60 min
- Temps de séchage complet:** 72 heures
- **Pot-life:** Le mélange reste actif jusqu'à 48 heures après avoir été mélangé (dans un récipient fermé)

APPLICATION: en 4 étapes

ÉTAPE 1: Nettoyage et préparation du substrat.

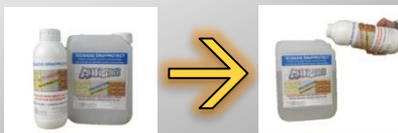
La surface doit être propre et sèche avant l'application.

ÉTAPE 2: Application du PRIMER.

Appliquer par pulvérisation (ex: AIRLESS). Appliquer uniquement une couche légère (pas de saturation). Laisser sécher entre 30 min et 60 min. avant l'étape 4.

ÉTAPE 3: Préparation de GRAFPROTECT.

Livré dans un rapport 1: 4. Le contenant étiqueté «Activator» est ajouté au contenant étiqueté «Protector». Mélangez et secouez



ÉTAPE 4: Application de GRAFPROTECT.

Appliquer au pinceau, au rouleau ou au pistolet. La surface doit être entièrement recouverte par une saturation uniforme de celle-ci. L'effet optimal se produit après 72 heures.

TECNADIS GRAFPROTECT

FORMATS

TECNADIS GRAFPROTECT 1:4



1 LITRE

5 LITRES

25 LITRES

AUTRES PRODUITS GAMME «TECNADIS» pour la construction, la réhabilitation et la maintenance

TECNADIS PRS PERFORMANCE

Hydrophobe et oléophobe pour les sols ou les chaussées. Résistant à l'abrasion.



Formats: 1L, 5L, 25L

AQUASHIELD ULTIMATE

Imperméabilisant de très hautes performances pour application sur surfaces verticales et inclinées.



Formats: 1L, 5L, 25L

TECNADIS SELF CLEAN-ULTRA

Solution pour les surfaces autonettoyantes générant du verre statique



TECNOLOGÍA NAVARRA DE NANOPRODUCTOS S.L.

Área Industrial Perguita, Calle A N°1

31210 Los Arcos (Navarra) - España

Tel.: +34 948 640 318 - Fax: +34 948 640 319

www.tecnan-nanomat.es

tecnan@tecnan-nanomat.es