

# GRAFFPROTECT

Protección de materiales porosos frente a grafitis y manchas de pintura en general.



TECNADIS  
PRIMER



TECNADIS  
GRAFFPROTEC



ANTIGRAFFITI  
PERMANENTE



# TECNADIS GRAFFPROTECT

## CARACTERÍSTICAS

**PRODUCTO ANTIGRAFITI DE BASE NANOTECNOLÓGICA**, protege las superficies frente a pinturas, marcadores, rotuladores indelebles, etc., facilitando su limpieza y eliminación por procesos habituales y poco costosos.

Con efecto **HIDROFUGANTE Y OLEOFUGANTE**, presenta protección frente al agua, aceites y manchas en general.

Forma una **PELÍCULA RESISTENTE**, evitando la penetración de la pintura en la superficie.

**RESISTE MÁS DE 10 CICLOS DE LIMPIEZA**

**TOTALMENTE REPLICABLE**, no es necesario eliminar tratamientos previos.

Los compuestos activos **no reaccionan con la superficie tratada**, manteniendo el sustrato inalterado.



# TECNADIS GRAFPROTECT

Adecuado para el tratamiento de superficies de terrazo, mármol, granito, hormigones, cerámica (ladrillo, teja), arenisca, y en general cualquier sustrato constructivo, tanto en aplicaciones de exterior como interior.

## RENDIMIENTOS APROXIMADOS (\*):

MATERIAL	TOTAL (ml/m <sup>2</sup> )	TOTAL* (m <sup>2</sup> /l)
Mármoles y calizas poco porosas, terrazo, hormigón pulido	60-75	13-17
Granitos, Ladrillo cara vista, Hormigón sin pulir, Tejas	70-80	12,5-15
Areniscas, Hormigón basto, Calizas muy porosas.	80-100	10-12,5

\* En función de la porosidad del material

## DATOS TÉCNICOS

- **Tiempos de secado al tacto:** 30 - 60 min
- **Tiempo de secado completo:** 48 -72 horas
- **Pot-life:** La mezcla permanece activa hasta 24 horas después de ser mezclada (en un recipiente cerrado)

## APLICACIÓN: En 4 pasos

### PASO 1: Limpieza y preparación del sustrato.

La superficie debe estar limpia y seca antes de la aplicación.

### PASO 2: Aplicación del PRIMER.

Aplicar mediante pulverización (ej: AIRLESS). Aplicar únicamente una mano leve (no saturación). Dejar secar entre 30 min y 60 min. antes del paso 4.

### PASO 3: Preparación del GRAFPROTECT.

Se entrega en proporción 1:4. El envase etiquetado como «Activador» se añade en el recipiente etiquetado como «Protector». Mezclar y agitar.



### PASO 4: Aplicación del GRAFPROTECT.

Aplicar con brocha, rodillo o equipo de pulverización. La superficie debe cubrirse en su totalidad mediante la saturación uniforme de la misma. Efecto óptimo se produce al cabo de 48-72 horas.

# TECNADIS GRAFPROTECT

## FORMATOS

### TECNADIS GRAFPROTECT 1:4



1 LITRO

5 LITROS

25 LITROS

## OTROS PRODUCTOS GAMA «TECNADIS» para Construcción, Rehabilitación y Mantenimiento

### TECNADIS PRS PERFORMANCE

Hidrofugante y oleofugante para suelos o pavimentos. Resistente a la abrasión.



Formatos: 1L, 5L, 25L

### AQUASHIELD ULTIMATE

Hidrofugante de muy altas prestaciones para aplicación en superficies verticales e inclinadas.



Formatos: 1L, 5L, 25L

### TECNADIS SELFCLEAN

Solución para vidrios estáticos generadora de superficies autolimpiables



Haz tus pedidos en:

Tel: +34 948 640 318

Fax: +34 948 640 319

E-mail: [tecnan@tecnan-nanomat.es](mailto:tecnan@tecnan-nanomat.es)

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](http://www.tecnan-nanomat.es)

[tecnan@tecnan-nanomat.es](mailto:tecnan@tecnan-nanomat.es)