

NANOGRAF P

Anti-graffiti permanent



ANTI-GRAFFITI

DESCRIPTION

Le **NANOGRAF P** est un anti-graffiti permanent en phase aqueuse, sans composés organiques volatils (COV).

Sa formulation à base de silane crée une barrière hydrophobe et oléophobe hautement résistante aux UV, aux intempéries et aux salissures.

Adapté aux supports minéraux poreux, il protège durablement les façades tout en permettant de multiples cycles de nettoyage sans réapplication immédiate.

LE + PRODUIT

- **Anti-graffiti permanent**, résiste à de nombreux cycles de nettoyage grâce à sa technologie silane performante.
- **Sans COV**, formulation en phase aqueuse, respectueuse de l'environnement et adaptée aux zones sensibles.
- **Double protection hydrophobe & oléophobe**, empêche l'adhérence des peintures, encres, graisses et salissures.
- **Excellente tenue aux UV et intempéries**, idéal pour les façades extérieures fortement exposées.

DONNÉES TECHNIQUES



Conditionnement

Jerrycan de 5 L



Consommation

+/- 0,15L/m² suivant la porosité du support



Température d'utilisation

Entre 5 et 30° C



Conservation

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert



Caractéristiques

Aspect : Liquide

PH : Environ 4



Outillages

Brosse, pulvérisateur



Hygiène et sécurité



LES SUPPORTS

Le **NANOGRAPH P** peut être appliqué sur :

Béton,
Brique,
Grès,
Pierre naturelle.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

Utiliser exclusivement sur des **soutils minéraux poreux non peints**.

Protéger toutes les surfaces non adaptées à l'aide d'un **film polyane**, afin d'éviter toute projection.

Agiter soigneusement le produit avant usage pour assurer une dispersion homogène des composants. Éviter toute application sur des supports humides, fragilisés ou insuffisamment restaurés.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Support : propre, sain, sec et sans poussière, saletés, micro-organismes ou polluants.

Nettoyage : possible avec un savon type NF900/1000 selon l'état du support.

Traces de peinture : à retirer avec un décapant adapté (ex. **D.CAP**).

Après nettoyage haute pression : laisser sécher complètement.

Bâtiments anciens : vérifier la restauration des supports, le traitement des fissures et le durcissement des mortiers.

Humidité : appliquer uniquement sur support totalement sec.

Essai préalable : tester le produit sur une zone discrète.

APPLICATION

Produit prêt à l'emploi

Le **NANOGRAPH P** est prêt à l'emploi et doit être appliqué sur un support minéral, propre, sain et parfaitement sec.

Toute pollution, micro-organisme, trace de peinture ou humidité doit être éliminée avant application.

Mise en œuvre

Le **NANOGRAPH P** s'applique à la brosse plate, au rouleau ou au pistolet basse pression (HVLP) en procédant du bas vers le haut pour éviter les coulures.

Selon la porosité du support, l'application d'un **PRIMAIRE NANOGRAPH** peut être recommandée. Il est important de bien tirer la matière pour éviter les excédents pouvant donner un aspect poisseux.

Pour une protection anti-graffiti optimale, deux couches sont nécessaires, la seconde étant appliquée avant le séchage complet de la première. L'imprégnation ne modifie pas l'aspect du matériau ; toutefois, une légère variation de teinte peut apparaître sur supports ternes.

Élimination des graffitis

Pour retirer les graffitis, utiliser le décapant spécial **D.CAP**, adapté aux protections anti-graffiti. Après décapage, il est indispensable d'appliquer une nouvelle couche de **NANOGRAPH P** afin de rétablir la protection anti-adhérente.