

## NF 100

Gel nettoyant sans sel soluble pour supports minéraux.



# NETTOYANT

## DESCRIPTION

Le **NF 100** est un gel spécialement formulé pour assurer un nettoyage doux et respectueux des matériaux.

Il agit en déposant et en éliminant les polluants responsables de l'altération des façades et du noircissement des ouvrages, tout en garantissant une innocuité maximale pour le support.

Sa composition, exempte de sels solubles (< 0,10 %) préserve l'intégrité des surfaces minérales et limite tout risque de dégradation.

## LE + PRODUIT

- **Prêt à l'emploi**
- **Polyvalence** : adapté aux pierres calcaires, briques, bétons en extérieur, stuc et enduit
- **Sécurité et environnement** : pH neutre, sans solvant, application sûre et respectueuse du support
- Le **NF 100** ne contient pas de sel soluble (< à 0,10%)

## DONNÉES TECHNIQUES



### Conditionnement

Seau plastique de 15 kg



### Consommation

+/- 0,5 kg/m<sup>2</sup> suivant porosité du support



### Température d'utilisation

Entre 5 et 30° C



### Conservation

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert



### Caractéristiques

**Aspect** : Gel neutre

**PH** : 7



### Outillages

Brosse à encoller, rouleau, pistolet type Airless, rouleau poils longs



### Hygiène et sécurité



## LES SUPPORTS

**Supports compatibles:**

Pierre calcaire, brique, béton, stuc et enduit.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

**Protection des abords :** couvrir les matériaux périphériques avec un film polyane.

**Utilisation :** ne pas diluer ni mélanger avec d'autres produits.

**Conditions d'application :** appliquer à l'abri des intempéries, éviter les zones exposées à la pluie ou fortement ensoleillées.

**Maintien de l'humidité :** en cas d'assèchement de la couche de gel, brumiser légèrement de l'eau pour conserver l'humidité, sans rincer.

**Essai préalable :** réaliser un test sur une petite surface avant toute application généralisée.

**Attention aux finitions :** sur pierre adoucie, l'application peut modifier l'aspect du support.

**Sécurité de l'utilisateur :** porter des équipements de protection individuelle adaptés avant toute manipulation.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

**Présence de végétaux :** gratter les mousses et les lichens, appliquer un traitement antifongique type **FUNGIBIO**.

**Supports poreux :** mouiller abondamment la surface avant application, en commençant impérativement par le bas de la façade et en remontant progressivement, afin d'éviter tout séchage prématuré des zones traitées.

## APPLICATION

**Produit prêt à l'emploi**

Le **NF 100** s'utilise directement, sans dilution ni préparation préalable.

**Mise en place**

Appliquer une couche uniforme et épaisse à l'aide d'une brosse, d'un rouleau à poils longs ou d'un pistolet type Airless.

**Temps d'action**

Laisser agir environ 12 heures, ajustable selon la nature du support.

**Essai préalable**

Réaliser un test sur une petite surface pour ajuster le temps de pause.

**Rinçage**

Nettoyer la surface à l'eau claire avec un nettoyeur haute pression, en procédant d'abord de bas en haut puis de haut en bas, en adaptant la pression à la nature du support.