

# PRÉPARER

## NF 900

Gel nettoyant pour supports minéraux.



# NETTOYANT

## DESCRIPTION

Le **NF 900** nettoie en douceur les façades et ouvrages minéraux, en éliminant les polluants responsables de leur altération et de leur noircissement.

Il agit efficacement sur les dépôts de sulfates indurés, fréquents sur les surfaces extérieures, et contribue à préserver l'aspect et la durabilité des matériaux.

## LE + PRODUIT

- **Prêt à l'emploi**
- Formulation en gel favorisant **une application verticale**
- **Polyvalent**, adapté à tous supports minéraux
- **Respect du support**, préserve l'aspect et la durabilité des matériaux

## 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

**Densité** : 1,23

**PH** : 9



### Outillages

Brosse à encoller, rouleau, pistolet Airless



### Hygiène et sécurité



## LES SUPPORTS

### Supports minéraux

Pierre calcaire, brique et enduit.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

**Protection des surfaces :** protéger les matériaux périphériques à l'aide d'un film polyane.

### Conditions d'application :

Ne pas diluer ni mélanger avec d'autres produits. Appliquer à l'abri des intempéries et éviter les zones fortement ensoleillées.

Protéger le produit des lessivages par la pluie.

En cas d'assèchement de la couche de savon, brumiser légèrement à l'eau et maintenir l'humidité sans rincer.

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

**Supports sensibles :** l'application sur pierre adoucie peut modifier la finition du support.

**Sécurité de l'utilisateur :** s'équiper de protections individuelles appropriées avant toute utilisation.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

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

**Supports poreux :** mouiller abondamment le support avant application, en commençant impérativement par le bas de la façade et en remontant progressivement.

## APPLICATION

### Prêt à l'emploi

Le **NF 900** s'applique directement, sans dilution après avoir mouiller préalablement le support.

### Modes d'application

Utiliser une brosse, un rouleau à poils longs ou un pistolet type Airless, en déposant une couche uniforme et épaisse.

### Temps d'action

Sur enduit : entre 4 h et 8 h maximum.

Sur brique ou pierre : entre 12 h et 24 h maximum.

Réaliser un essai préalable sur une petite surface pour ajuster le temps de pause selon l'état du support.

### Rinçage

Nettoyer la surface à l'eau propre, au nettoyeur haute pression, en procédant d'abord de bas en haut puis de haut en bas. Adapter et modérer la pression en fonction de la nature du support.