

# FI CHE TECHNI QUE – GEL FI XATEUR

Fiche n° 27

Version 4

Mis à jour le 18/ 06/ 2014

## APPELLATI ON

Nom commercial : Gel Fixateur POZZO NUOVO

## COMPOSITI ON

Eau de chaux, cellulose, huile de lin, savon noir.

## CARACTERI STI QUES

Ce produit est destiné à fixer par minéralisation les badigeons et enduits à la chaux dont la surface « poudre », on parle également de « farinage ». Il peut également être appliqué sur les badigeons et des enduits à la terre dans le même objectif.

Il ne change pas l'aspect du support, reste mat et microporeux : la perspiration du support est maintenue. Il ne contient pas de cire : il est donc possible de le recouvrir par un nouveau badigeon ou un nouvel enduit à la chaux.

Autres emplois possibles du Gel Fixateur :

- il peut être appliqué en sous couche sur des supports trop absorbants avant la mise en œuvre d'un enduit ou d'un badigeon à la chaux : il va permettre ainsi de limiter la porosité du support et va autoriser un séchage plus lent et donc une meilleure carbonatation (prise) du badigeon ou de l'enduit,
- mélangé à 3% de pigments (maximum), il permet de rehausser la couleur d'un badigeon et de réaliser des patines,
- ce n'est pas un produit hydrofuge ; cependant il autorise le lavage « léger » des badigeons et des enduits à la chaux sans risque de détérioration et sans laisser de traces,
- en extérieur, le gel fixateur limite l'apparition des traces d'eau de ruissèlement sur les façades.

## CONDI TI ONNEMENT

En seau métallique de 2,5 litres, 5 litres et 10 litres.

## CONSEI LS D'APPLI CATI ON

Bien remuer le produit avant emploi, ne pas diluer.

Sur fond sec, exempt de taches, appliquer grassement en 1 couche à l'aide d'une brosse à badigeon ou d'un spalter.

Pour la réalisation d'une patine, mélangez au gel fixateur 3% de pigments maximum, préalablement mouillés, et appliquer à la brosse à badigeon ou au spalter.

## MATERI ELS D'APPLI CATI ON

Incolore : brosse à badigeon, spalter, pistolet « airless ».

Teinté : brosse à badigeon, spalter.

## CONSOMMATI ON

Environ 10 à 12m<sup>2</sup> par litre suivant la porosité du support.

## MANI PULATI ON / CONSERVATI ON / STOCKAGE

Pour une manipulation sans danger : éviter le contact avec les yeux.

Stockage : entreposer dans un endroit propre, sec et à l'abri du gel.

Conservation : 1 an dans son emballage d'origine.

## PRECAUTI ON D'EMPLOI

Protection des mains : port de gants conformes à la réglementation en vigueur.

Protection des yeux : port de lunettes de sécurité conformes à la réglementation en vigueur.

Protection de la peau : port de vêtements adaptés recouvrant les parties du corps (chemises à manches longues et pantalons recouvrant les chaussures de sécurité étanches).



P102 : Tenir hors de portée des enfants

P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage

P305+P351+P310 : En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin

P302+P352 : En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon

Le nettoyage des outils se fait à l'eau. Le seau métallique peut être recyclé.

Il convient d'évacuer le produit mécaniquement. Néanmoins, il peut être évacué dans les égouts avec un excès d'eau.

## NETTOYAGE DES OUTILS / ELI MI NATI ON DES DECHETS