

## Нано-импрегнатор за защита на мрамори

### Описание

Водна емулсия със силно проникващи свойства, базирана на нано-молекулярна структура. При полагане върху непорьозни повърхности ги запечатва и защитава от влага и соли. След изсъхване става прозрачен, не пожълтява от UV лъчи и позволява на повърхностите да дишат. Не образува слой върху повърхността и не променя нейният вид.

### Области на приложение

NANOPRO-M се използва за защита на непорьозни повърхности, като полирани мрамори, гранити, плочки, порцелан и т.н. Подходящ за вътрешно и външно приложение.

### Технически характеристики

Вид: емулсия  
Цвят: бял  
Плътност: 0,99 kg/lit  
pH: 7,5

Почистване на инструментите:  
Инструментите се почистват с вода незабавно след употреба.

### Указания за употреба

#### 1. Подготовка на основата

Основата която ще се покрива трябва да е суха, без прах, масла, замърсявания и т.н.

#### 2. Полагане

NANOPRO-M се полага цялостно и равномерно върху основата чрез четка, ролер или пръскане. 10-15 минути след полагане и преди да е изсъхнал, излишният материал се отстранява с влажна кърпа.

При много чувствителни повърхности, се полага втори слой в рамките на 3 часа след полагане на първия.

### Разход

50-70 ml/m<sup>2</sup>, в зависимост от поглъщаемостта на основата.

### Опаковка

NANOPRO-M се предлага в пластмасови туби от 1l, 5l и 20l.

### Съхранение

Срок на годност 12 месеца от датата на производство, ако се съхранява в неразпечатани опаковки при температури между +5°C и +35°C, на места защитени от пряка слънчева светлина и измръзване

### Забележки

Температурата по време на полагане трябва да е между +5°C и +30°C.

### Летливи органични съединения (VOCs)

Според Директива 2004/42/CE (Анекс II, таблица A), максимално допустимото съдържание на VOC за продукт от подкатегория g, тип WB е 30g/l (2010) за готов за употреба продукт. Готовия за употреба продукт NANOPRO-M съдържа max <30 g/l VOC.