

# MAGIC SUELO BASE



## CRISTALLISATEUR DE BASE POUR MARBRE ET PIERRES ASSIMILEES

### CARACTERISTIQUES GENERALES

**MAGIC SUELO BASE** est un produit liquide de couleur vert/bleu transparent, employé pour la cristallisation des sols en marbre et pierres assimilés, en combinaison avec la laine d'acier. **MAGIC SUELO BASE** consolide et polit la surface, ferme les pores et prépare le sol à l'étape successive de la cristallisation avec **MAGIC SUELO BIANCO**, produit de finition pour obtenir l'effet brillant.

### MODE D'EMPLOI

Laver le sol avec un détergent ou un décapant pour éliminer les salissures ou des éventuels résidus d'émulsion. En cas de sols griffés ou très poreux, polir avec le système **DIAMANT FLEX**.

Après le polissage avec **DIAMANT FLEX G-800**, commencer la cristallisation de base avec **MAGIC SUELO BASE**, une fois que le sol soit parfaitement sec.

Vaporiser une petite quantité de **MAGIC SUELO BASE** et travailler avec une monobrosse comme la **NOVOADISC 51 S** munie d'un disque **MAGIC** en laine d'acier, en opérant sur 5 à 8 m<sup>2</sup> à la fois. Passer la monobrosse jusqu' au séchage et répéter l'opération 3-4 fois.

Utiliser plusieurs disques **MAGIC** pour éviter de trop les mouiller. La cristallisation a lieu au moment du séchage. Laisser sécher les disques pendant quelques minutes, ils seront immédiatement réutilisables.

Ensuite utiliser le cristallisateur de finition **MAGIC SUELO BIANCO** pour obtenir le degré de brillance souhaité. Repasser 2-3 fois en opérant comme indiqué ci-dessus.

Effectuer ensuite un balayage humide ou avec une frange en microfibre pour éliminer les éventuels résidus du disque.

Les sols traités ainsi peuvent être entretenus en effectuant un lavage avec **LOUK**, détergent à bas résidu, ou avec un balayage humide, et restaurer le film, si nécessaire, avec **SPRAYCLEAN B** avec la méthode **SPRAYCLEAN B** en utilisant une monobrosse munie d'un disque crème.

Pour un entretien domestique utiliser **KEMICERA**.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide bleu claire
pH	1.5
Poids spécifique	1.175 g/ml
Matières actives	27%

### ATTENTION

Appliquer le produit sur un revêtement parfaitement sec. Le produit est très concentré et présente un léger dépôt au fond du flacon. Une simple agitation redonne au produit son aspect initial.

#### Etiquetage



#### Danger

Nocif en cas d'ingestion. Provoque de graves lésions des yeux.  
Lire la fiche des données de sécurité avant l'utilisation.



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA  
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068  
info@kemikaspa.com - www.kemikaspa.com

