

Hygiène Pro. Solution Sur Mesure

Réf: CrMbr14-014/TSPro

Version: 01

Etablit le: 15-11-2021

Révision: 00







Industrie • Bâtiment • Collectivités

Détergents - Traitement De Surfaces Usage Professionnel

CRISTAMARBRE TP-14

FICHE TECHNIQUE

Cristallisateur pour marbres et pierres marbrières « Entretient durable »

CRISTAMARBRE TP-14 est un cristallisant spécial pour le traitement des pierres marbrières (marbres, comblanchien, travertin) et des marbres assimilés (granito, terrazzo, brèche de marbre...).

CRISTAMARBRE TP-14 contient des cires spécifiques pour haut niveau de brillance durable

CRISTAMARBRE TP-14 forme un film microcristallin qui permet de rendre les marbres et pierres marbrières brillants, résistants, antidérapants, antisalissure et antistatique.

- ~ Rénove les sols endommagés et ravive les couleurs ;
- ~ Grande résistance aux agressions ;
- ~ Consommation très économique ;
- ~ Non nocif pour l'environnement aux conditions d'utilisation recommandées.

Domaines D'application:

Pour la cristallisation des sols en pierre marbrière et marbres avec une surface adoucie ou polie, comme : marbre de Carrare, comblanchien, travertin, rose du Portugal.

Composition:

Cires, Emulsifiants Non Ionique Et Anionique, Oxalate De Sodium, Hexafluorosilicate De Magnésium, Polymère Acrylique, Stabilisants.

Établissements:

Industrie, collectivités, Hôtels, Restaurants, Bureaux, Centres commerciaux, Salles publiques et auditoriums, Centres sanitaires, Centres d'enseignement, Installations sportives,

En général, tous types d'établissements gérés avec des critères d'hygiène Professionnelle.

Caractéristiques Physico-chimiques:

Aspect : Liquide laiteux
Couleur : Blanche ambrée

pH (à 10%) : < 2,5

Densité relative : 1,10 – 1,15 **hydro solubilité** : Miscible

Mode D'emploi:

Traitement cristallisation:

- Décaper le sol avec le décapant approprié, puis neutraliser à un pH légèrement acide et attendre le séchage complet.
- Sur une surface de 2 à 3 mètres carrés, vaporiser le produit pur puis polir à la monobrosse (basse vitesse : 200-400 tr/min) équipée d'un disque en laine d'acier ou de disques synthétiques jusqu'au séchage puis recommencer si nécessaire.

Entretien lustrage:

- ~ Afin d'obtenir une brillance homogène, effectuer un lustrage de la surface avec un disque de lustrage (rouge, beige ou blanc).
- ~ Par spray méthode avec une mono-brosse équipée de disques en paille d'inox ou synthétiques spécifiques.

Consommation moyenne: Environ 1 Kg pour 100 m².

Conseils D'utilisation:

- O Vérifier au préalable la possibilité de cristalliser les pierres marbrières reconstituées ;
- o Les surfaces rugueuses doivent être polies mécaniquement avant la cristallisation ;
- Ne pas utiliser sur : granite, quartzite, grès, ardoise ainsi que Terrazzo, pierre reconstituée et grès cérame.

Précautions D'emploi:

- o Dangereux, Respecter les précautions d'emploi ;
- o Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

Mentions De Danger:

R 22	:	Nocif en cas d'ingestion.
R 34	:	Provoque des brûlures.
R 52/53	:	Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
S 24/25	:	Éviter le contact avec la peau et les yeux.
S 37/39	:	Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux et du visage.

^{***}Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit.

Produit Fabriqué Par SARAPROC MAROC