



Protection  
des Sols



Laboratoires  
**ROCHEX**

pH	1.1		

Conforme CE  
n° 648/2004

Biodégradable

# GLACIER 3000

## Cristallisation

### INTERETS

- Réactive la cristallisation des marbres.
- Apporte de la brillance au sol.

### CARACTERISTIQUES

- Apporte dureté et brillance aux sols rénovés.
- Uniformise la surface par polissage de la pierre grâce à son action chimique associée à une action mécanique.

### DESTINATION

- Pour pierres naturelles ou reconstituées comme les marbres, travertins, comblanchiens, granitos, terrazzos.

### FORMULATION ET APPLICATION

- Formule à pH acide.
- Utiliser notre décapant DEPROTEX 07 pour préparer le sol.
- S'assurer que la surface est neutre et sèche avant de commencer la cristallisation.

### UTILISATION

- Pulvériser légèrement et régulièrement sur la surface en évitant plinthes, murs et éléments métalliques.
- Polir avec une mono brosse vitesse lente équipée d'un disque en laine d'acier.
- Terminer par un balayage humide.



# GLACIER 3000

## DOSAGE

- Entretien : Prêt à l'emploi.

## REFERENCES

- Bidon 5 L : 110 165

