

## PROMAGLOSS®

**AGENT DE DENSIFICATION BOUCHE PORES À BRILLANCE ÉLEVÉE, PRODUIT DE FINITION POUR BÉTON  
A HAUTE TENEUR EN LITHIUM**

### DESCRIPTION

**PROMAGLOSS** - agent d'imprégnation en lithium à brillant élevé ayant la meilleure résistance aux agents agressifs, utilisé pour améliorer la brillance, la durabilité, la résistance chimique du béton poli.

Le produit a une double action: silicate de lithium pénètre profondément dans le béton pour densifier et durcir les surfaces, en même temps les composants de polymère forment un microfilm "respirable" sur la surface qui ne s'écaille pas lors de l'exploitation du plancher. PROMAGLOSS améliore l'intensité et la saturation de couleur de la pierre naturelle, du béton coloré et décoratif. PROMAGLOSS réduit la visibilité des efflorescences, rendant la surface plus réfléchissante et plus attrayante.

En utilisant le produit en combinaison avec la polisseuse, il n'est plus nécessaire d'utiliser de la cire liquide, bains de polissage et couvertures polymère. Lors du renouvellement périodique du lustre il n'est pas nécessaire d'enlever la couche existante PROMAGLOSS, parce que le produit n'est pas en surépaisseur.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Aspect	Liquide blanc laiteux
Densité	1.11
pH	11.0
Extrait sec	21%
Contenu actif	100% d'extrait sec
Teneur en COV	<50 g/l
Température de congélation	0°C
Température d'inflammation	Ininflammable
Durée de conservation	1 an dans l'emballage d'origine



### AVANTAGES

- ✓ Durcisseur et agent de densification « Deux en un »
- ✓ Produit à hautes performances –21% d'extrait sec
- ✓ Ingrédients actifs : 100% d'extrait sec
- ✓ Brillance durable et rapide tout en augmentant la résistance à la formation des tâches sur le béton poli
- ✓ Augmente l'intensité et la saturation de la couleur du béton coloré et décoratif, augmente la réflexion de la lumière de la surface du plancher
- ✓ Rend le nettoyage du béton simple et facile
- ✓ Solution économe pour la densification du béton
- ✓ Produit à phase aqueuse « vert », et sans danger

### DOMAINE D'APPLICATION

Centres commerciaux  
Supermarchés  
Parkings  
Hangars  
Entrepôts  
Plateformes logistiques  
Locaux industriels  
Écoles et universités  
Établissements médicaux  
Bureaux ...

### CONDITIONNEMENT

PROMAGLOSS est conditionné dans des bidons de 30 litres.

### CONSOMMATION

Première couche : 25-40 m<sup>2</sup>/l (25-40 ml/m<sup>2</sup>)  
Les couches suivantes : 40-80 m<sup>2</sup>/l (12-25 ml/m<sup>2</sup>)