

# AQUA PEARL

## SCELLANT À BASE D'EAU POUR PIERRE NATURELLE



# PROFIX



### Description

L'Aqua Pearl est une gamme de scellants à base d'eau pour surfaces denses, polies ou adoucies telles que le marbre, l'ardoise et la pierre naturelle. Ils rehaussent légèrement les couleurs naturelles et améliorent la résistance à l'usage, aux éraflures et marques de talons ainsi qu'au calcium, aux produits acides et aux corps gras.

Trois choix de scellants à base d'eau sont disponibles selon le fini désiré :

Scellant pour surfaces denses – lustré (fini acrylique)

Scellant pour surfaces denses – satiné (fini acrylique)

Scellant pour surfaces denses – naturel (fini acrylique)

Caractéristiques :

- Faible odeur, sans ammoniac
- pH: 8.5
- Rehausse la couleur des pierres
- Imperméabilise
- Séchage rapide

Formats

Offert en bouteille de 1L – 12 par caisse

Offert en bouteille de 4L – 4 par caisse

### Données techniques @ 22°C

Pouvoir couvrant : 1 litre couvre environ 250 pi<sup>2</sup> (variable selon la porosité de la tuile).

Vie du produit

AQUA PEARL : 24 mois suivant la date de fabrication (dans un endroit sec et tempéré).

### Notes techniques

Pour une utilisation prolongée, nous suggérons de porter des gants.

Utilisation principale

Usage résidentiel et commercial, à l'intérieur et à l'extérieur. Se pose sur les tuiles de plancher, les tables et les murs de marbre, l'ardoise dense, la pierre naturelle ou de composite et le Terrazzo. Convient aux tuiles aux finis naturel, adouci ou poli.

### Instructions

#### Préparation de la surface



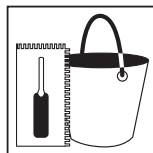
Tester préalablement sur une petite surface afin de s'assurer des résultats. Attendre 7-14 jours après la pose pour permettre au coulis de durcir. Nettoyer la surface à fond afin d'assurer une bonne pénétration du scellant. Utiliser le nettoyant à tuiles PROFIX POLYKLEEN CRETE (non recommandé pour le marbre et la pierre calcaire).

Pour le coulis déjà scellé, utiliser les décapants PROFIX appropriés :

Scellant à base d'eau : utiliser le décapant NU ZONE W

Scellant à base de solvant : utiliser le décapant NU ZONE S

#### Application



Étendre à l'aide d'une vadrouille à cirer, d'une éponge ou d'un applicateur en peau de mouton. Deux à trois minces couches entrecroisées suffisent pour la plupart des surfaces. Laisser sécher de 30-45 minutes entre chaque couche.

NE PAS UTILISER UN LINGE POUR APPLIQUER LE PRODUIT CAR IL Y AURA FORMATION D'UN FILM BLANC EN SURFACE APRÈS LE SÉCHAGE.

Option fini lustré : Le polissage n'est pas requis mais il offre une durabilité

accrue lorsqu'il est effectué à haute vitesse. Balayer la surface et rincer à l'eau claire entre les couches. Laisser sécher à l'air libre. La surface est prête à la circulation après 2 à 3 heures. Procéder de la même façon pour toutes les couches.

## Nettoyage

Utiliser un savon neutre (pH 7-9) tel que le nettoyant à plancher PROFIX POLYKLEEN FLOR.

## Restrictions

- Garder hors de la portée des enfants
- Porter des lunettes de protection et des gants lors de l'application
- Protéger du gel
- Pour les installations à l'extérieur, la température ne doit pas descendre sous les 10°C au moment de la pose et pour une période de 24 heures

## Garantie

Les informations ci-haut sont justes. Cependant, n'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation du produit, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité, légale ou autre, quant au résultat et/ou à tout préjudice pouvant en découler.

## Données environnementales



Leadership in Energy & Environmental Design (LEED) est un système d'évaluation pour bâtiment écologique qui conçoit, exploite, compare et certifie les bâtiments durables partout sur la planète. Le Conseil du bâtiment durable du Canada certifie le projet en fonction du total de points obtenus après des vérifications et un examen de la documentation soumise par l'équipe de conception et de construction.

Qualité des environnements intérieurs :

Crédit QEIc3.2 option 3 - Qualité de l'air intérieur  
Crédit QEIc4.1 - Matériaux à faible émission

Matériaux et ressources :

Crédit MRc5.1 - 10% de matériaux d'extraction et de fabrication régionale  
Crédit MRc5.2 - 20% de matériaux d'extraction et de fabrication régionale

Responsabilité

Avant d'employer lesdits produits, l'utilisateur doit s'informer et s'assurer qu'ils conviennent aux fins auxquelles il les destine et lui seul assumera tous les risques et responsabilités de quelque nature que ce soit à cet égard. Par conséquent, nous déclinons toute responsabilité envers quiconque pour tout dommage, perte ou préjudice de quelque nature que ce soit, découlant directement ou indirectement de l'utilisation de nos produits de façon non conforme aux modes d'emploi spécifiés par La Margna inc.

1 avril 2010

Référez-vous au site internet de PROFIX pour les lettres de certification.

Autres données environnementales :

- Formule à très faible COV
- Biodégradable
- Conforme à la norme de l'OCDE 301 E
- Formule répondant aux normes environnementales Terra Choice / Écologo

## Précautions



En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement à grande eau. En cas d'inhalation, respirer de l'air frais. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir mais boire beaucoup d'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

## Santé et Sécurité

Consulter la fiche signalétique sur le site internet pour les procédures de manipulation sécuritaires.

## Support technique

Pour toutes questions, veuillez contacter notre service à la clientèle PROFIX au numéro sans frais : 1-800-463-6850

info@profixsystems.com

PROFIX est une marque enregistrée.

La Margna inc.  
412, St-Sacrement Québec, Québec  
G1N 3Y3 CANADA  
Tél. : (418) 688-8286  
Fax : (418) 688-2070  
www.profixsystems.com