



PRO NET™ II

2. FABRICANT

Adhésifs PROMA Inc.

9801, Parkway, Anjou, Québec Canada H1J 1P3

Tél. : 514.852.8585

Télécopieur : 514.852.8225

Sans frais : 1 866.51.PROMA (77662)

Courriel : info@proma.ca

Site internet : www.proma.ca

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

PRO NET II est un nettoyant acide doux conçu pour l'entretien des carreaux de céramique et enlever le voile de coulis cimentaire après le jointoiment.

Caractéristiques

- ♦ Utiliser sur les carreaux de céramique et de porcelaine, le granit, l'ardoise et le quartz (à l'exception du marbre et des pierres calcaires) ;
- ♦ Utiliser sur le coulis époxy, pré-mélangé et cimentaire ;
- ♦ Utiliser sur les comptoirs, planchers, murs, douches, portes de douches et toilettes ;
- ♦ Nettoyant à base d'acide organique ;
- ♦ Odeur florale ;
- ♦ Non corrosif pour la peau ;
- ♦ Utiliser sans risque sur les surfaces chromées et en inox ;
- ♦ Sans phosphate ni ammoniacque ;
- ♦ Élimine les dépôts de calcium sur les tapis de voiture et les tapis d'entrée ;
- ♦ Élimine les films de coulis cimentaire des carreaux après le jointoiment ;
- ♦ Élimine la rouille superficielle et les résidus de calcium dans les toilettes, bains, portes de douches et robinetteries ;
- ♦ Aucun COV ;
- ♦ Pour les applications intérieures et extérieures résidentielles, commerciales et institutionnelles ;
- ♦ Biodégradable – conforme à la norme de l'OCDE 301 E ;
- ♦ Rencontre les exigences de l'Environnement Écologique pour les nettoyants pour salles de bain ;
- ♦ Rencontre les exigences du test de performance pour Nettoyant ASTM D5343-06-Meets ;
- ♦ Rencontre les exigences du test de Solubilité du Carbonate de Calcium (Eau Dure Incrustée).

Emballages

Formule prête à l'emploi : bouteille de 700 mL (23,6 oz) [N305-07]

Formule concentrée :

bouteille de 946 mL (32 oz) [N305-01] ;

bouteille de 4 L (1,05 gal US) [N305-04]

Restrictions

- ♦ Pour optimiser sa performance, utiliser à des températures situées entre 10 °C (50 °F) et 35 °C (95 °F).
- ♦ Ne pas utiliser sur le marbre, le calcaire, le travertin et autres matériaux sensibles à l'abrasion par l'acidité.



4. FICHE TECHNIQUE

Normes applicables

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, se référer au manuel d'installation TCNA le plus récent pour l'installation de carreaux de céramique ou le guide de devis de l'ACTTM 09 30 00 Manuel d'installation de carreaux, ou encore visitez notre site internet à www.proma.ca.



PROPRIÉTÉS PHYSIQUES (@ 23 °C [73 °F] et 50 % HR)	
Contenu en COV	0 g/L
Couleur	Jaune clair
Odeur	Odeur florale
Couverture approximative	Varie en fonction de la concentration de nettoyant utilisée et de l'état de la surface à nettoyer.
Période de conservation	
24 mois si le produit est conservé dans son emballage non ouvert et entreposé dans un endroit sec. Protéger du gel.	



5. USAGE

CONDITIONS PRÉALABLES

- ♦ Tester au préalable sur une surface adéquate pour s'assurer du résultat.

Application et mélange

Remarque: Le coulis doit être complètement durci pour un minimum de 28 jours avant d'utiliser ce produit. Effectuer un test sur une petite surface pour déterminer la facilité de son application et les résultats attendus. Porter des gants et des lunettes de sécurité lorsque ce produit est utilisé, et protéger les environs contre un contact inattendu avec le produit pour éviter tout dommage éventuel.

Nettoyage régulier de douche et de salle de bain

1. Vaporiser la formule prête à l'emploi directement sur la surface et frotter avec un tampon abrasif blanc.
2. Rincer à l'eau claire.

Nettoyage régulier de plancher

1. Mélanger 100 mL (3,4 oz) de nettoyant concentré avec 4 L (1,05 gal US) d'eau.
2. Nettoyer le plancher normalement avec une vadrouille, une éponge ou un tampon abrasif en nylon. Rincer à l'eau claire.
3. Pour les taches tenaces, laisser agir 1 à 2 minutes, frotter et essuyer. Augmenter la concentration de nettoyant au besoin.
4. Si la surface devient collante après avoir séchée, c'est à cause de la présence de résidus de savon qui sont restés sur la surface. Rincer la surface à l'eau tiède ou chaude et essuyer.

Nettoyage en profondeur

1. Vaporiser ou verser le nettoyant concentré directement sur les joints et les carreaux et laisser agir 1 à 2 minutes.
2. Frotter les joints avec un tampon abrasif en nylon blanc ou noir ou une brosse en nylon.
3. Rincer abondamment à l'eau claire.

Pour enlever une légère efflorescence, le voile de coulis cimentaire, les taches de rouilles légères et les dépôts de calcium

1. Verser le produit directement sur la surface et laisser 1 à 2 minutes.
2. Frotter la surface avec un tampon abrasif en nylon noir ou blanc ou une brosse en nylon à poils durs.
3. Rincer à l'eau et essuyer.

Problèmes d'application

De l'efflorescence ou du résidu blanchâtre est encore visible sur le coulis après le nettoyage

Ce problème survient lorsque le phénomène d'efflorescence est confondu avec une perte de pigmentation de la couleur du coulis qui laisse un aspect grisâtre en surface.

Causes principales

- ♦ Le problème d'efflorescence ou de perte de pigmentation survient lorsqu'il y a eu trop d'eau dans le mélange du coulis
- ♦ Une quantité d'eau excessive a été utilisée pour enlever les résidus de coulis sur les carreaux pendant le nettoyage.

Mesures correctives

- ♦ Si l'efflorescence est encore visible après avoir utilisé le PRO NET II, essayer de nettoyer les joints de coulis avec le PRO EFFLONET™ (voir la fiche technique respective pour plus de détails). Ce produit a la capacité de gruger la surface du coulis et donc d'éliminer tous les minéraux qui créent l'efflorescence et qui ont migré en surface lors de la période de séchage.
- ♦ Si le résidu blanchâtre est encore visible après avoir nettoyé la surface avec l'EFFLONET, ce n'est pas de l'efflorescence mais le manque de pigment de couleur dans le coulis à la suite de l'utilisation excessive d'eau pendant le nettoyage du résidu. Recolorer le coulis avec le colorant PRO COLOR PREMIUM™ afin de corriger ce problème (voir la fiche technique respective pour plus de détails).

Santé et sécurité

Pour les directives complètes, se référer aux fiches de données de sécurité (FDS).

6. DISPONIBILITÉ ET PRIX

Les produits PROMA sont largement disponibles au Canada et au Nord-Est des États-Unis. Pour trouver un distributeur de produits PROMA, composez le **numéro sans frais : 866.51.PROMA [7662]**.

7. GARANTIE

PROMA certifie que ce produit a été fabriqué à l'aide de matières premières de toute première qualité et en garantit l'état vendable et la qualité, pourvu qu'il soit utilisé pour l'usage auquel il est destiné. Dans le cadre de cette garantie, la responsabilité de PROMA se limite à remplacer le produit prouvé défectueux. Le vendeur et le fabricant ne seront pas tenus responsables des blessures, pertes et dommages, directs ou indirects, découlant de l'emploi de ce produit ou de son incapacité d'emploi.

8. ENTRETIEN

Le produit ne nécessite aucun entretien particulier.

9. SERVICE TECHNIQUE

Pour plus d'informations sur ce produit, veuillez contacter notre service technique pour obtenir les recommandations appropriées et une assistance technique sur place. **Numéro sans frais : 1.866.51.PROMA [7662]**.

10. SYSTÈME DE CLASSEMENT

Des informations supplémentaires sont disponibles sur demande ou en visitant notre site internet www.proma.ca.

Adhésifs PROMA Inc.

9801, Parkway, Anjou, Québec Canada H1J 1P3

Tél. : 514.852.8585

Télécopieur : 514.852.8225

Sans frais : 1 866.51.PROMA (77662)

Courriel : info@proma.ca

© 2020 Adhésifs PROMA Inc.