



PRO REMOVER™ XTREME



Décapant à haute performance conçu pour enlever les résidus de coulis à base d'époxy PRO GROUT™ XTREME

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 REMOVER™ XTREME est conçu pour enlever les résidus de coulis à base d'époxy PRO GROUT™ XTREME des carreaux en toute sécurité.

Caractéristiques

- ♦ Utiliser pour enlever les résidus de coulis à base d'époxy du PRO GROUT™ XTREME, ainsi que celui de d'autres fabricants de coulis ;
- ♦ Compatible avec tous les coulis à base d'époxy ;
- ♦ Utiliser sur les surfaces en céramique et en porcelaine et sur la plupart des surfaces en pierres naturelle ;
- ♦ Utiliser sur les comptoirs, planchers, dossier et murs ;
- ♦ N'élimine pas les joints de coulis à base d'époxy ;
- ♦ Utiliser sans risque sur le béton ;
- ♦ Texture visqueuse pour une action prolongée et une application verticale ;
- ♦ S'évapore lentement pour une action prolongée ;
- ♦ Sans phosphates ni ammoniac ;
- ♦ Odeur légère ;
- ♦ Utiliser sans risque sur les surfaces en métal ;
- ♦ 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 environnementales pour Décapants, Peintures et Vernis ;
- ♦ Rencontre les exigences du test pour Décapant Chimique sur Revêtements Organiques ASTM D6189-97.



Emballages

Code de produit

Formule prête à l'emploi :

Bouteille de 946 mL (32 oz)

00059

Restrictions

- ♦ Pour optimiser sa performance, utiliser à des températures situées entre 10°C (50°F) et 35°C (95°F).
- ♦ N'élimine pas les joints de coulis à base d'époxy.
- ♦ Ne pas utiliser sur les planches et les panneaux en MDF.
- ♦ Peut affecter le scellant en place.

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE



DOMAINES ET CONDITIONS D'UTILISATION



Résidentiel



Commercial



Institutionnel



Intérieur: Planchers, Murs;
Extérieur: Planchers, Murs

SURFACES APPROPRIÉES POUR L'UTILISATION



Béton



Céramique



Porcelaine



Granit



Quartz



Chrome



Métal



Acier inoxydable



Carreaux de verre



Laminé



Vinyle planchette (LVT)

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)	
Temps ouvrable	
24 – 48 heures après le jointoiment	15 minutes à 1 heure
72 heures ou plus après le jointoiment	30 minutes à 2 heures

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES (@ 23 °C [73 °F] et 50 % HR)	
Contenu en COV	0 g/L
Couleur	Blanchâtre
Odeur	Odeur légère
Couverture approximative (variable selon l'état de la surface)	
946 mL (1 qt US)	10 m ² (100 pi ²)
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

Mélange

Aucun mélange nécessaire. PRO REMOVER™ XTREME se présente sous la forme d'une bouteille prête à l'emploi.

AGITER LA BOUTEILLE AVANT UTILISATION.

Temps de travail

Résidus de coulis à base d'époxy :

24 – 48 heures après le jointoiment: 15 minutes à 1 heure
72 heures ou plus après le jointoiment: 30 minutes à 2 heures

Remarque: Le temps d'exposition peut varier en fonction de la composition chimique et de l'épaisseur des résidus de coulis, ainsi que de la température ambiante et si la surface est horizontale ou verticale.

Application

Remarque: 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.

1. Utiliser le décapant sans dilution. Verser localement sur les résidus de coulis et étendre avec un tampon de nylon*.
2. Laisser agir 15-30 minutes. Frotter doucement avec un tampon de nylon* pour déloger les résidus. Travailler par section ou localement pour ne jamais laisser sécher la solution sur la surface.
3. Quand les résidus se libèrent, ajouter une quantité équivalente d'eau tiède ou chaude sur la surface et frotter jusqu'à ce que la surface soit libre de tout résidu. Éviter de frotter les joints dans la mesure du possible pour ne pas les décaper.
4. Retirer la solution avec un aspirateur à liquide. Rincer abondamment et essorer.

***REMARQUE : Utiliser des tampons noirs sur la céramique, la porcelaine, les carreaux de vinyle - LVT et les surfaces de pierre naturelle autres que les marbres et les pierres calcaires. Pour celles-ci, utiliser uniquement un tampon blanc pour ne pas endommager la pierre polie.**

Problèmes d'application

Les résidus de coulis sont encore visibles sur les carreaux après le nettoyage

Causes principales

- ♦ Une quantité insuffisante de PRO REMOVER™ XTREME a été utilisé sur les résidus pour permettre au produit de réagir et d'être éliminé correctement.
- ♦ Ne pas prévoir suffisamment de temps pour que le PRO REMOVER™ XTREME fonctionne correctement.
- ♦ Ne pas suffisamment rincer la surface des carreaux avec un tampon abrasif approprié pour enlever les traces de coulis et les résidus de PRO REMOVER™ XTREME.

Mesures correctives

- ♦ Frotter la surface avec un tampon abrasif en nylon noir sec (utiliser un tampon blanc sur les marbres, les pierres calcaires et autres surfaces sensibles à l'abrasion) et rincer avec 25 % de solution concentrée de PRO DECAP™ (voir la fiche technique respective pour plus de détails). Essuyer la surface avec une serviette en papier blanche pour ne pas laisser de résidus sur la surface.
- ♦ Répéter les étapes pour décaper avec le PRO REMOVER™ XTREME en veillant à ce que les quantités de nettoyant utilisées et le temps d'action soit suffisant, et que le procédé de rinçage soit fait correctement.

Élimination

Ne pas déverser les résidus et la solution de nettoyage dans les égouts. Plutôt, porter le tout dans un centre de recyclage approprié.

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. 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]**.

9. 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

Site internet : www.proma.ca

© 2023 ADHÉSIFS PROMA INC.