



PRO DECAP™

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 DECAP est un nettoyant dégraissant pour la céramique, les pierres naturelles, le quartz et les joints de coulis qui nettoie en profondeur la plupart des taches domestiques. Il décape les cires, les vernis et les scellants acryliques et uréthane à base d'eau.

Caractéristiques

- ♦ Utiliser sur les carreaux de céramique et de porcelaine, les pierres naturelles et le quartz ;
- ♦ Nettoie le coulis époxy ou cimentaire ;
- ♦ Utiliser sur les pavés imbriqués et les surfaces en béton ;
- ♦ Utiliser sur le vinyle, les carreaux de vinyle de luxe (LVT) et les carreaux de composite de vinyle (TCV) ;
- ♦ Utiliser sur les planchers, murs, comptoirs et dossierets ;
- ♦ Formule alcaline, non corrosive ;
- ♦ Sans phosphate ni ammoniacque ;
- ♦ Odeur légère ;
- ♦ Nettoie la saleté incrustée et les graisses ;
- ♦ Nettoie les taches d'encre et de crayon feutre ;
- ♦ 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 à long terme du test de Performance pour les Décapants pour Finis à Plancher ASTM D1792-06 ;
- ♦ Rencontre les exigences du test de Performance pour Nettoyant ASTM D4488-95-A5.

Emballages

Formule concentrée: bouteille de 946 mL (32 oz) [PD1010-01] ;

bouteille de 4 L (1,05 gal US) [PD1010-04]

Restrictions

- ♦ Pour optimiser sa performance, utiliser à des températures situées entre 10 °C (50 °F) et 35 °C (95 °F).
- ♦ Éviter le contact avec les planches et les panneaux en MDF.
- ♦ Peut endommager les scellants et finis à base d'eau.
- ♦ Peut attaquer les coulis acrylique ou uréthane pré-mélangés.
- ♦ Utilisé non dilué, peut altérer les couleurs des ardoises poreuses.



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
pH	8,5 – 9,5
Couleur	Ambre transparent
Odeur	Légère
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

Mesures Préventives

SÉCURITÉ PERSONNELLE

- ♦ Le port de gants, de lunettes de sécurité et de vêtements appropriés pour protéger la peau est toujours recommandé lors de l'utilisation du produit.
- ♦ Respecter les mesures de sécurité personnelles à la section "PRÉCAUTIONS" indiquée sur la bouteille (voir ci-dessous).

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT IMMÉDIAT

- ♦ Toujours protéger l'aire de travail lors de l'utilisation du produit afin de prévenir tout contact non désiré avec les matériaux environnants qui pourraient ne se corriger qu'en les remplaçant.

CONDITIONS PRÉALABLES

- ♦ Condition optimale d'efficacité du nettoyeur, entre 15 et 30 °C (60 et 85 °F).
- ♦ Tester au préalable sur une surface adéquate pour s'assurer du résultat.

Première utilisation du produit, sans test préalable.

- ♦ Ne jamais utiliser sur une grande surface pour la première fois sans faire un test préalable.
- ♦ L'utilisation sur une surface sensible aux produits alcalins, pourrait causer une altération irréversible du revêtement qui pourrait ne se corriger que par son remplacement.

Utilisation du produit sur une nouvelle surface ou sur un matériau inconnu, sans test préalable.

- ♦ Même si vous avez déjà utilisé le produit par le passé; puisse qu'il arrive que les fabricants de revêtements modifient occasionnellement la composition de leurs produits, il pourrait y avoir à votre insu, inclusion d'une matière incompatible avec le nettoyeur qui pourrait affecter les matériaux de manière irréversible et ne se corriger que par leur remplacement.
- ♦ De plus, même si le produit est alcalin, il pourrait affecter le fini ou la protection de certains matériaux. Certains acryliques (bain, douche, évier) sont sensibles aux produits nettoyeurs jumelés au frottement avec des tampons ou des éponges à récurer.
- ♦ Enfin, depuis 2016, nous notons que le Quartz poli de certains fabricants ainsi que certaines surfaces de Quartzite et de granit fini flammé peuvent être très sensibles aux produits alcalins. L'application d'une cire ou d'un fini en usine serait à l'origine de cette problématique.

Nettoyage en profondeur – céramique, porcelaine et pierres naturelles non scellées

1. Procéder par petites sections – Ne pas laisser la solution nettoyante sécher sur la surface. Verser et étendre le nettoyeur concentré sur la surface avec un tampon abrasif en nylon blanc ou noir ou avec une brosse en nylon à poils durs. Laisser la solution agir 3 à 5 minutes. Utiliser un tampon blanc sur les marbres, les pierres calcaires et autres surfaces sensibles à l'abrasion.
2. Après ce temps, ajouter une quantité équivalente d'eau tiède ou chaude sur la surface et frotter. Laisser la solution agir 3 à 5 minutes tout en frottant de temps en temps.
3. Retirer la solution avec une vadrouille ou préférablement avec un aspirateur à liquides. Rincer abondamment et essuyer.

Nettoyage en profondeur – surface scellée avec un fini ou un scellant acrylique

ATTENTION: Ce produit peut enlever le scellant lorsqu'utilisé à pleine concentration

1. Procéder par sections – Ne pas laisser la solution décapante sécher sur la surface. Diluer le nettoyeur en utilisant 1 partie de nettoyeur avec 1 à 2 parties d'eau chaude. Augmenter la concentration au besoin.
2. Verser et étendre le nettoyeur concentré sur la surface avec un tampon abrasif en nylon blanc ou noir ou avec une brosse en nylon à poils durs.
3. Laisser la solution agir 3 à 5 minutes. Pour les grandes surfaces, utiliser une décapeuse à basse vitesse avec un tampon abrasif approprié. Retirer la solution avec un aspirateur à liquides de préférence, rincer abondamment à l'eau chaude claire et essuyer.
4. Laisser sécher 24 heures avant d'appliquer un scellant ou un fini.

Décapage de fini et scellant à base d'eau et de cire

1. Procéder par petites sections – Ne pas laisser la solution sécher sur la surface. Mélanger 1 partie de nettoyeur dans 1 à 2 parties d'eau chaude. Augmenter la concentration au besoin. Pour enlever le scellant uréthane à base d'eau, utiliser le nettoyeur sans dilution.
2. A l'aide d'une vadrouille étendre généreusement sur la surface et laisser travailler 5 à 10 minutes tout en frottant avec un tampon abrasif en nylon approprié. Pour les grandes surfaces, utiliser une décapeuse à basse vitesse avec un tampon abrasif approprié. Retirer la solution avec un aspirateur à liquides de préférence, rincer abondamment à l'eau chaude claire et ramasser.
3. Laisser sécher 24 heures avant d'appliquer un scellant ou un fini.

Élimination

L'excès de nettoyeur et la solution de nettoyage souillée peuvent être jetés dans les égouts.

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

© 2020 Adhésifs PROMA Inc.