



PRO COLOR SEAL™ AVEC SABLE / SANS SABLE



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 COLOR SEAL™ est un mastic haut de gamme coloré et flexible pour le calfeutrage des douches, des éviers, des baignoires, des meubles-lavabos et des accessoires. Le PRO COLOR SEAL à base d'acrylique siliconé a une faible odeur et procure un rendement de qualité professionnelle. Les deux mastics sont disponibles dans un spectre chromatique complet qui s'agence à toutes les couleurs de coulis de marque PROMA.

Usages

- ♦ S'agence à chacune des couleurs de coulis de marque PROMA ;
- ♦ Facile à employer et à appliquer ;
- ♦ Flexible et durable ;
- ♦ Résiste à l'humidité, l'humus et la moisissure ;
- ♦ À faible odeur ;
- ♦ Ininflammable ;
- ♦ Résiste à l'eau et aux taches ;
- ♦ Pour la réparation des joints de carrelage et de dallage ainsi que pour le calfeutrage des coins, des rebords de carrelage exposés et autour des conduits ;
- ♦ Pour calfeutrer autour des accessoires, des lavabos, des toilettes, les joints de transition et des pourtours des douches et des baignoires ;
- ♦ Recommandé pour calfeutrer les joints de transition entre le comptoir et le dossier ;
- ♦ Pour les applications intérieures institutionnelles, commerciales et résidentielles ;
- ♦ Rencontre ou dépasse les spécifications de rendement TTS-2300 et les exigences normatives ASTM C-834 ;
- ♦ Contribue à l'atteinte des objectifs et des exigences LEED®.

Emballages

Tube de 310 mL (10,5 oz); avec sable ou sans sable

Restrictions

- ♦ Ne pas employer si la température est inférieure à 4 °C (50 °F) ou supérieure à 41 °C (105 °F).
- ♦ Ne pas employer à l'EXTÉRIEUR.
- ♦ Ne pas employer pour obturer les joints dont la largeur excède 6 mm (1/4").
- ♦ Ne pas employer dans des endroits sujets à l'immersion ou à l'humidité constante et excessive, tels que les piscines, fontaines, douches communautaires, bassins de douches, etc.

AVIS : Ce produit contient des pigments de couleur susceptibles de tacher les matières poreuses. Protéger ces surfaces et toutes surfaces attenantes en les masquant ou en les recouvrant de façon convenable. Faire une épreuve au préalable sur un échantillon séparé ou sur une petite surface afin de déterminer si le produit est convenable avant de l'employer.

4. FICHE TECHNIQUE

Normes applicables

Pour plus d'informations, veuillez consulter la plus récente édition du manuel de la TCNA "TCA Handbook for Ceramic Tile Installation" ou le "Manuel d'Installation de Tuile - Guide pour Devis 09 30 00 - de l'ACTTM, ou visiter notre site Internet au www.proma.ca.

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES [à 23°C (73°F) et à 50% HR]	
Prise initiale	24 heures
Temps de repos avant d'exposer à l'eau	48 heures
Prise ultime	72 heures

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES [à 23°C (73°F) et à 50% HR]	
Contenu en COV	25-50 g/L
Couverture approximative par 310 mL (10.5 oz)	
Épaisseur de couche	Couverture
À 6 mm (1/4") de largeur	7,5 mètres (25 pi. linéaires)
Durée de conservation	
36 mois à température ambiante dans son contenant d'origine scellé.	

5. INSTALLATION

Préparation de la surface d'appui

- ♦ Les surfaces et l'espace des joints doivent être propres et exempts de poussière, de saleté, d'huile, de peinture, de graisse, de revêtement, de particules libres, de débris et de substances pouvant compromettre l'adhérence adéquate.
- ♦ L'espace des joint doit être sec et dépoussiéré avant le calfeutrage.

AVIS : Carreaux et adhésifs doivent être solidement fixés et soigneusement durcis avant le calfeutrage. [Généralement 24 à 48 heures après l'installation à 23 °C (73 °F)]

Mélange

Aucun mélange n'est nécessaire. Ce produit est prêt à être appliqué tel quel.

Application

Remarque : Essai sur une petite surface pour déterminer la facilité d'application et les résultats souhaités.

1. Nettoyer et assécher la surface des carreaux à l'aide d'un chiffon doux.
2. Nettoyer les espaces de joints à l'aspirateur.
3. Couper l'embout de la cartouche de la grosseur correspondant au débit désiré.
4. Insérer la cartouche dans le fusil.
5. Appliquer le mastic de façon uniforme et régulière afin de bien remplir tous les vides.
6. Si nécessaire, lisser la surface du joint avec le doigt mouillé.
7. Essuyer le surplus de mastic avec un doigt mouillé ou un chiffon humide, au fur et à mesure, pendant l'application.

Nettoyage

Laver l'excédent de mastic et les gâchis avec de l'eau savonneuse pendant qu'ils sont encore frais.





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 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. Ne pas laisser sans revêtement de sol ou exposé comme matériau de resurfaçage.

9. SERVICE TECHNIQUE

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

10. SYSTÈME DE CLASSEMENT

Des informations complémentaires 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

© 2025 Adhésifs PROMA Inc.

