

MONO[®]

MONO ULTRA[™] PRODUIT DE COLMATAGE POUR SALLES DE BAIN ET CUISINES

Révisé le : 3/22/10

MONO Ultra[®] Produit de colmatage pour salles de bain et cuisines – blanc et blanc cassé

- **Produit d'étanchéité résistant à l'eau**
- **Résistant au mildiou**
- **Nettoyage facile à l'eau**
- **Capacité à être peint**
- **Adhésion supérieure**
- **Forme rapidement une pellicule**
- **Faible odeur**

Emballage : Cartouche de 300 ml, tube à compresseur de 150 ml
Couleur : White, Bone
Code universel de produit DAP : 0 70798 75561 1, 0 70798 75563 5, 0 70798 75587 1, 0 70798 75590 1
Code de produit MONO : 0 63213 00561 3, 0 63213 00563 7, 0 63213 00587 3, 0 63213 00590 3
Modèle MONO : 967806312, 967859312, 967806106, 967859106

Identification de la société :

Fabriqué pour : DAP Canada, 475 Finchdene Square, Unit 5, Scarborough, ON M1X 1B7
Information relative à l'usage : Composez 1 888 327-8477 ou visitez monosealants.ca
Information sur les commandes : 416-321-1522
Télécopieur : 416-321-3325

Description du produit :

MONO Ultra[®] Produit de colmatage pour salles de bain et cuisines est un produit d'étanchéité au latex qui assure un colmatage durable et étanche dans les salles de bain et les cuisines. Application facile au pistolet, peu odorant, résistant au mildiou, souplesse exceptionnelle et adhésion supérieure. Peut être peint et se nettoie facilement à l'eau et au savon.

Suggestions d'applications :

Idéal pour calfeutrer et étanchéiser :

- Douche
- Accessoire encastré de douche en acrylique
- Dessus de comptoir
- Baignoires
- Plans de travail
- Dossierets
- Accessoires de salle de bain
- Accessoires de cuisines
- Toilettes

Adhésion exceptionnelle aux matériaux suivants :

- Carreaux de céramique
- Porcelaine
- Métal
- Surfaces peintes
- Carreaux en plastique
- Similimarbre
- Cloisons sèches
- Vitres
- Bois

- *Fibre de verre*

Préparation de la surface et application :

1. Toutes les surfaces doivent être propres, sèches et complètement exemptes d'anciens matériaux de calfeutrage.
2. N'utilisez pas ce produit dans les endroits qui peuvent être submergés d'eau.
3. Appliquez à des températures supérieures à 5 °C (40 °F).
4. Enlevez le capuchon (du tube). Coupez l'embout selon un angle de 45 degrés à la dimension voulue du cordon.
5. Chargez le pistolet à calfeutrer si vous utilisez la cartouche de 300 ml.
6. Comblez l'écart avec le produit d'étanchéité en poussant le produit à l'avant de l'embout.
7. Lissez le cordon.
8. Si la profondeur du joint est supérieure à 9,5 mm (3/8 po), utilisez une tige d'appui. Enlevez l'excès de produit d'étanchéité non durci avec une éponge humide avant qu'il ne s'épluche. Grattez ou coupez l'excès de produit d'étanchéité durci pour l'enlever.
9. Laissez le produit d'étanchéité sécher pendant au moins 2 heures (plus par temps froid ou humide) avant d'appliquer une couche de peinture au latex ou à l'huile.
10. Refermez avant d'entreposer et de réutiliser le produit.

Pour de meilleurs résultats :

- Appliquez à des températures supérieures à 5 °C (40 °F).
- *Ne doit pas être utilisé continuellement sous l'eau.*
- *Laissez sécher le produit de colmatage complètement (pendant 24 heures au moins) avant de l'exposer à l'eau et à l'humidité.*
- *Entreposez le produit à l'abri de la chaleur ou du froid extrêmes.*

Caractéristiques matérielles et chimiques :

Temps de lissage :	10 minutes
Sec au toucher :	30 minutes
Peignable :	Oui
Odeur :	Très légère
Consistance :	Lisse et crémeuse
Matériau :	Polymère acrylique
Volatile :	Eau
Point d'éclair :	Aucun
Diluant :	Carbonate de calcium
Densité :	1,05 ± 0,01
Teneur en solides :	59% ± 1.0% par poids
Poids par gallon :	1,05 ± 0,01 kg/L (8,75 ± 0,05 poids/gal)
Plage de températures de service :	-34 à 82 °C (-30 à 180 °F)
Plage de températures d'application :	4 à 38 °C (40 à 100 °F)
Stabilité au gel/dégel :	Passe 5 cycles
Durée de conservation :	12 mois
Pouvoir couvrant :	150 ml : 9 m pour un cordon de 4,76 mm (30 pi linéaires pour un cordon de 3/16 po de diamètre) ou 2 baignoires de taille moyenne. 300 ml : 17 m pour un cordon de 4,76 mm (56 pi linéaires pour un cordon de 3/16 po de diamètre) ou 4 baignoires de taille moyenne. 9,1 m pour un cordon de 4,70 mm (30 pi linéaires pour un cordon de 3/16 po de diamètre)
FS N° :	00042375603

Nettoyage :

Avant qu'il soit sec, retirez le surplus de produit de colmatage avec un chiffon humide. Lorsqu'il est sec, enlevez l'excès de produit de colmatage en le coupant ou en le raclant.

Sécurité :

Pour de plus amples renseignements sur la sécurité, consultez l'étiquette apposée sur le produit ou la fiche signalétique (FS). Vous pouvez demander une FS sur notre site Web à monosealants.ca ou en composant 416 321-1522.

Garantie de satisfaction :

Si vous n'êtes pas satisfait du rendement du produit (utilisé conformément aux instructions) dans l'année suivant la date d'achat, renvoyez le contenant et le reçu à DAP Canada, 475 Finchdene Square, Unit 5, Scarborough, ON M1X 1B7, afin d'obtenir un produit de remplacement ou le remboursement. DAP Canada et ses sociétés affiliées ne peuvent être tenues responsables, en aucun cas, de dommages accessoires ou consécutifs.