



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

Mastic et scellant élastomérique haut de gamme au latex à mortier texturé DAP^{MD}

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le produit Mortier texturé DAP^{MD} est un mastic et scellant haute performance au latex acrylique pouvant être utilisé pour réparer et sceller les trous et les fissures dans les surfaces de mortier, de maçonnerie, de béton, de pierre et de brique. La finition texturée permet de cacher la réparation facilement sur la plupart des substrats de mortier, pour une apparence parfaite. Il offre d'excellentes caractéristiques d'adhérence, de flexibilité et de durabilité, créant un joint de longue durée. Nettoyage facile à l'eau, faible odeur, sans tâche ou décoloration sur la surface d'application. Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.



FPO

FORMAT	COULEUR	ITEM	CUP
Cartouche de 300 mL (10,1 fl oz)	Beige texturé	7079870081	0 7079870081 9
Cartouche de 300 mL (10,1 fl oz)	Gris texturé	7079870082	0 7079870082 6

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Remplit et scelle les trous et les fissures dans les surfaces de mortier
- Remplit les trous et les fissures d'une largeur allant jusqu'à 7,62 cm (3 po)
- Respecte les normes ASTM C920 de classe 25
- Crée un joint durable et de longue durée, protégé par une garantie à vie
- Résistant à la moisissure et au mildiou une fois durci
- 100 % étanche et résistant aux intempéries
- Excellentes caractéristiques d'adhérence et de flexibilité pour un joint de longue durée
- Texturé pour se fondre dans les surfaces de mortier et de maçonnerie
- Nettoyage facile à l'eau et faible odeur
- Sans tâche ou décoloration
- Peut être peint après 2 heures
- Extérieur/Intérieur



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

UTILISATIONS SUGGÉRÉES

REEMPLIR ET SCELLER LES TROUS ET LES FISSURES DANS :

- Mortier
- Brique
- Terrasses
- Marches
- Fondations hors-sol
- Surfaces de béton
- Stuc
- Trottoirs
- Planchers de garage
- Pavés

ADHÈRE AUX MATÉRIAUX SUIVANTS :

- Mortier
- Béton
- Brique
- Pierre
- Parpaing
- Stuc
- Bois
- La plupart des métaux

POUR DE MEILLEURS RÉSULTATS

- Appliquer à une température supérieure à 4,4 °C (40 °F). Ne pas appliquer si de la pluie ou du gel sont prévus.
- Ne convient pas à une utilisation continue sous l'eau.
- La taille du joint ne doit pas excéder 7,5 cm (3 po) de profondeur par 1,27 cm (½ po) de largeur. Si la profondeur du joint dépasse 1,27 cm (½ po), utiliser une baguette en mousse. Laisser durcir pendant 24 heures avant une exposition à l'eau.
- Prêt pour la circulation à pied ou en véhicule après 24 heures (minimum)
- Laisser durcir complètement pendant 2 à 4 jours, selon la température, l'humidité et la profondeur du joint.
- Entreposer le scellant à l'abri de la chaleur et du froid extrêmes.

DIRECTIVES D'APPLICATION

Préparation de la surface

La surface doit être propre, solide et exempte de débris.

Application du produit

1. Appliquer à une température supérieure à 4,4 °C (40 °F). Ne pas appliquer si de la pluie ou du gel sont prévus dans <24 heures. Les températures basses et l'humidité élevée ralentissent le temps de séchage.
2. Couper l'extrémité de la buse à angle de 45 ° selon la taille de cordon désirée.



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

3. Charger la cartouche dans un pistolet applicateur.
4. Remplir le trou ou la fissure avec le scellant.
5. Après l'application, un remplissant plus uniforme ou une apparence plus soignée peut être obtenue en vaporisant une truelle ou un couteau avec de l'eau, afin de lisser le scellant délicatement.
6. Laisser durcir pendant 24 heures avant une exposition à l'eau (plus longtemps dans des conditions froides ou humides).
7. Peut être recouverte d'une peinture au latex ou à l'huile après 2 heures (plus longtemps dans des conditions froides ou humides).
8. Nettoyer l'excédent de scellant humide avec une éponge mouillée avant qu'une pellicule ne se forme (30 minutes).
9. Couper ou gratter tout excédent de scellant durci.
10. Refermer la cartouche pour utilisation ultérieure. Entreposer à l'abri de la chaleur et du froid extrêmes.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES TYPIQUES

Propriétés physiques typiques du produit non durci	
Apparence/consistance	Texturée
Polymère de base	Scellant latex acrylique
Charge	Carbonate de calcium
Substances volatiles	Eau
Poids des solides en %	79 % de la masse totale
Densité	1,3
Odeur	Très peu marquée
Nettoyage	Eau
Point d'éclair	>100 °C (212 °F)
Stabilité au gel-dégel	Passe 5 cycles
Durée de conservation	12 mois
Couverture	15 mètres linéaires (55 pieds linéaires) avec un cordon de 5 mm (3/16 po) de diamètre
Propriétés d'application typiques	
Température d'application	4,4 °C à 37,8 °C (40 °F à 100 °F)
Temps d'outillage (temps de travail)	10 minutes
Sec au toucher	30 minutes
Délai de remise en utilisation	24 h
Durcissement complet	2-4 jours
Affaissement vertical (D2202)	1,3 mm



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

Propriétés de performance typiques à l'état durci	
Température d'utilisation	-34,4 °C à 82,2 °C (-30 °F à 180 °F)
Temps avant application de peinture	2 heures
Temps avant étanchéité	24 heures

NETTOYAGE ET ENTREPOSAGE

Nettoyer l'excédent de scellant humide avec une éponge mouillée avant qu'une pellicule ne se forme (30 minutes). Couper ou gratter tout excédent de scellant durci. Laver les mains et les outils à l'eau chaude et savonneuse. Entreposer dans un endroit frais et sec, à l'abri de la chaleur et du froid extrêmes.

SÉCURITÉ

Pour les informations sur la santé et la sécurité, consulter l'étiquette du produit ou la fiche technique santé-sécurité. Il est possible de se procurer une fiche technique santé-sécurité en visitant notre site Web à l'adresse dap.ca ou en nous appelant au 888 DAP-TIPS.

GARANTIE

Quoi qu'il arrive, la responsabilité de DAP Canada, de DAP Product Inc et de leurs sociétés affiliées respectives se limite uniquement au remplacement du produit ou au remboursement de son prix d'achat.

IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE

Fabriqué pour : DAP Canada, 475 Finchdene Square, bureau 5, Scarborough, ON, M1X 1B7

Information d'utilisation : Composez le 888 DAP-TIPS ou visitez le dap.ca et cliquez sur le lien « Ask the Expert » (Demander à un spécialiste).

Information de commande : 800-668-9397 ou 416-321-1522

Numéro de télécopieur : 416 321-3325

Visiter le site Web de DAP au dap.ca