

Aqua Mix® Penetrating Sealer

1 Nom du produit

Aqua Mix® Penetrating Sealer

2 Fabricant

Soutien technique de
CUSTOM Building Products
10400 Pioneer Boulevard, Unit 3
Santa Fe Springs, CA 90670
Service à la clientèle : 800-272-8786
Soutien technique : 800-282-8786
Télécopieur : 800-200-7765
Courriel : contactus@cbpmail.net
custombuildingproducts.com

3 Description du produit

Un scellant pénétrant aqueux économique, sans reflet et d'aspect naturel conçu pour résister aux taches. Peut également être utilisé comme scellant avant coulis. Permet la transmission de la vapeur d'eau. Peut être utilisé comme scellant à coulis.

Principales caractéristiques

- Formule à l'eau sûre
- Sans reflet d'aspect naturel offrant
- Une excellente protection contre les taches

Types de carreaux adaptés

En tant que scellant ou masque de coulis pour toutes les surfaces en pierre naturelle, les carreaux non vernissés, la porcelaine, les tommettes, le béton, la brique, la maçonnerie et le coulis. Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.

Limites au produit

- Ne pas laisser le produit entrer en contact avec une surface non recommandée
- Si le produit sèche sur une surface, une pellicule blanche est susceptible de se former. Si c'est le cas, frotter la surface avec [Aqua Mix® NanoScrub®](#) et un tampon en nylon blanc
- Le scellant n'empêchera pas l'usure ni le décapage de la surface par des acides ou des produits chimiques caustiques
- Remarque : [Aqua Mix® Ultra-Solv®](#) ou [Sealer's Choice® Gold](#) sont recommandés en remplacement du scellant pénétrant pour les espaces dédiés à la préparation de la nourriture ou dans les endroits où une protection maximale contre les taches est nécessaire

4 Données techniques

Tableau technique

Propriété	Méthode d'essai	Résultats typiques
Résistance aux taches	CTI-072	Très bons
pH		11
Pierre foncée		Non
Temps de durcissement		24 heures
Usure prévue		Jusqu'à 5 ans

Considérations environnementales

Conforme à toutes les normes EPA fédérales et SCAQMD pour les COV



5 Instructions

Préparation générale de la surface

La surface doit être sèche, propre et dépourvue de cire, scellant ou finition. Les nouvelles installations nécessitent 48 heures de séchage avant application. Protéger les surfaces avoisinantes. Tester le produit dans une zone discrète pour s'assurer que les résultats sont ceux souhaités.

Les applications extérieures doivent répondre aux conditions d'humidité — [lire le Bulletin technique 49 CUSTOM](#) pour plus de détails.

Application du produit

PORTER DES GANTS RÉSISTANTS AUX PRODUITS CHIMIQUES, comme des gants en nitrile, lors du maniement du produit.

Lire entièrement l'étiquette avant utilisation. Appliquer à l'aide d'un tampon à peinture, d'une éponge ou d'une brosse. Laisser pénétrer jusqu'à 5 minutes. Essuyer complètement la surface à l'aide de chiffons en coton, microfibrés ou de serviettes en papier propres et secs après chaque application. Des applications supplémentaires peuvent s'avérer nécessaires sur les surfaces poreuses. Effectuer un test pour vérifier que la surface est parfaitement étanche 2 heures après la pose en y appliquant des gouttes d'eau. Si l'eau pénètre, rajouter une couche supplémentaire.

Scellant pré-coulis / Masque de coulis

Les carreaux poreux et la pierre peuvent être tachés par le coulis pendant l'installation. Imperméabiliser les carreaux avant d'appliquer le coulis permettra de retirer bien plus facilement ce dernier. Appliquer le scellant conformément aux instructions après que le carreau a collé pendant au moins 24 heures, ou appliquer sur l'extérieur du carreau avant installation. Attendre au moins 2 heures avant de réaliser le coulis.

Temps de séchage

- Laisser sécher 30 minutes entre deux applications.
- Prêt pour une circulation piétonnière en 2 heures.
- Conserver la surface sèche pendant 12 heures.
- Séchage complet au bout de 24 heures.

Nettoyage de l'équipement

Nettoyer les outils à l'eau savonneuse immédiatement après utilisation.



Aqua Mix® Penetrating Sealer

Précautions pour la santé

PEUT ÊTRE NOCIF SI AVALÉ. PEUT IRRITER LA PEAU ET LES YEUX. Porter une protection cutanée et oculaire. Ne pas respirer les vapeurs ou les émanations. Contient du silicate de méthyle de potassium. En cas de contact oculaire, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, nettoyer à l'eau savonneuse. En cas d'irritation des voies respiratoires, exposer à l'air libre. Si l'irritation persiste, demander une aide médicale. En cas d'ingestion, NE PAS faire vomir. Demander de l'aide médicale.

6 Disponibilité et coût

Lieu	Code de l'article	Taille	Conditionnement
ÉTATS-UNIS	020372-4	946 ml (1 qt)	Bouteille
ÉTATS-UNIS	020373	3,78 l (1 gal)	Bouteille
ÉTATS-UNIS	020374	19 l (5 gal)	Seau
ÉTATS-UNIS	020375*	210 l (55 gal)	Bidon
Canada	C020372-4	946 ml (1 qt)	Bouteille
Canada	C020373	3,78 l (1 gal)	Bouteille
Canada	C020374	19 l (5 gal)	Seau

*Indique un article en commande spéciale

7 Garantie du produit

Custom® Building Products garantit à l'acheteur initial que ce produit sera exempt de vices de matériaux et de fabrication à condition qu'il en soit fait usage selon les conditions d'utilisation normale et adéquate pendant une période de un an à compter de la date d'achat originale. L'unique responsabilité de CUSTOM selon la présente garantie est limitée au remplacement du produit. Certains États, pays ou territoires ne permettant pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou consécutifs, la limitation ou l'exclusion ci-haut peut ne pas s'appliquer à votre cas. Cette garantie ne s'étendra pas à tout produit qui a été modifié de quelque façon ou qui n'a pas été utilisé selon les instructions imprimées de CUSTOM. CUSTOM ne fournit aucune garantie expresse ou implicite. La présente garantie vous confère des droits légaux spécifiques et vous pourriez avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre ou d'un pays ou territoire à l'autre. Cette garantie n'est pas transférable.

8 Maintenance du produit

Ne pas utiliser de nettoyant contenant de l'ammoniaque, de l'acide ou de l'eau de javel. Utiliser un nettoyant neutre TileLab® ou Aqua Mix® adapté. Les carrelers recommandent de procéder à un contrôle régulier des surfaces scellées Appliquer quelques gouttes d'eau sur la surface. Si l'eau pénètre, l'application d'une couche de scellant supplémentaire sera nécessaire pour en assurer la performance optimale.

9 Renseignements sur le soutien technique

Pour une assistance technique, communiquez avec le soutien technique de CUSTOM au 800-282-8786 ou visitez le site custombuildingproducts.com.

10 Système de remplissage

D'autres renseignements sur le produit sont disponibles sur demande auprès du fabricant.

Teneur en COV

Aucun COV

Usure prévue

- Variera en fonction de la dureté, de la texture, de la nature et de l'usure de la surface, de la circulation et du type de produits d'entretien utilisés.
- Les conditions climatiques, les méthodes de nettoyage abrasives, les nettoyants très alcalins, acides ou à base de solvants auront un impact sur l'usure
- L'usure de tout scellant dépend de nombreux facteurs environnementaux et de l'utilisation prévue. Consulter notre bulletin technique, TB84, sur notre site Web pour plus d'informations.

Manipulation et stockage

- Bien fermer le récipient après chaque utilisation
- Conserver uniquement dans le récipient d'origine
- Conserver et utiliser à une température comprise entre 7 et 29 °C (45-85°F).
- Jeter tout résidu et reste de produit non utilisé conformément aux directives fédérales, d'État et locales en vigueur.

Produits associés

Aqua Mix® AquaShield™ Cleaner & Resealer,

Aqua Mix® Concentrated Stone & Tile Cleaner,

Aqua Mix® AquaKleen™



CUSTOM®

Aqua Mix® Penetrating Sealer

Couverture

Dépend du type de pierre ou de carreau, de la porosité et de la texture de la surface, de la température, de l'humidité et de la méthode d'application.

Taille	Couverture min.	Couverture max.
3,78 l (1 gal)	28 m ² (300 pi ²)	93 m ² (1 000 pi ²)