

# Enduit rehausseur pour pierre Aqua Mix®

## 1 Nom du produit

Enduit rehausseur pour pierre Aqua Mix®

## 2 Fabricant

Custom Building Products  
Surrey, B.C. Canada V3W 3G1  
13001 Seal Beach Blvd.  
Seal Beach, CA 90740-2757  
Service à la Clientèle : 800-272-8786  
Support Technique : 800-282-8786  
Fax : 800-200-7765  
Email : contactus@cbpmail.net  
custombuildingproducts.com

## 3 Description du produit

Cet enduit protecteur pénètre dans les pierres naturelles non imperméabilisées pour en assombrir la teinte, en rehausser le caractère et l'éclat et leur donner un fini mat. Il régénère l'aspect et la couleur des pierres usées et vieilles. Il peut également servir de traitement de préjointoiment. Perméable à la vapeur d'eau, il protège efficacement les joints et en assombrir la teinte.

### Principales caractéristiques

- Rehausse l'éclat de la pierre et en assombrir la teinte.
- Excellente protection antitache.
- Régénère l'apparence de la pierre et lui donne un fini mat.

### Utilise

- Pierres naturelles non imperméabilisées (marbre, granit, ardoise, calcaire, travertin, quartzite, grès, etc.)
- Applications intérieures et extérieures

### Avantages de produit dans l'installation

Ce produit satisfait à l'ensemble des normes fédérales américaines de l'EPA et des normes du SCAQMD applicables aux COV.

### Limitations apportées au produit

- Ce produit ne doit pas entrer en contact avec les surfaces sur lesquelles son emploi est déconseillé, car il ne pourra en être entièrement éliminé.
- Aucun enduit de protection et de finition ne doit être employé avant et après l'application de ce produit.
- Si ce produit n'est pas ENTièrement ÉLIMINÉ de la surface dans les cinq minutes qui suivent son application, un résidu peut se former. Le cas échéant, éliminer ce résidu à l'aide du nettoyant puissant pour carrelage et joints Aqua Mix® et d'une machine à plancher ou d'une brosse à récurage. Toujours effectuer un essai sur une petite surface au préalable. Si le résultat obtenu est insatisfaisant, communiquer avec le Service technique pour obtenir des recommandations.
- Les surfaces doivent demeurer sèches et propres afin de prévenir les chutes.
- Les lavages à la pression réduisent la durée de vie de ce produit s'ils sont effectués régulièrement.
- Ce produit ne protège pas les surfaces de l'usure superficielle ni de la corrosion attribuable aux substances acides et caustiques.



## 4 Données techniques

### Graphique technique

Propriété	Méthode d'essai	Exigence	Résultat type
Résistance aux taches	CTI-072	S.O.	Très satisfaisant
pH			S.O.
Noircissement de la pierre			Oui
Durée de durcissement			48 heures
Durée de vie			Jusqu'à 5 ans

## 5 Instructions

### Préparation de la surface générale

La surface doit être propre, sèche et exempte de cire, d'enduit protecteur et de produit de finition. Ne pas appliquer ce produit directement sur un enduit protecteur contenant de la silicone ou un produit de finition à base de cire ou d'huile. Utiliser le nettoyant-décapant puissant TileLab® pour nettoyer la surface et en éliminer les cires ainsi que les résidus de produit de finition acrylique. Appliquer quelques gouttes d'eau sur les carreaux à traiter. Si l'eau ne pénètre pas, effectuer un second décapage. L'enduit de protection et de finition brillant peut être appliqué sur n'importe quel enduit protecteur TileLab®, à l'exception de l'enduit protecteur et rehausseur pour pierre. Les surfaces nouvellement construites doivent avoir durci pendant 48 heures avant l'application. Il peut être nécessaire de prolonger ce délai pour les carreaux de terre cuite et les carreaux Saltillo selon la température et l'humidité. Veiller à ce que les carreaux soient parfaitement secs avant l'application. Effectuer un essai préalable dans un endroit discret.



# CUSTOM®

# Enduit rehausseur pour pierre Aqua Mix®

## Application de produits

Lire la notice au complet avant l'application. Le produit peut être appliqué 48 heures seulement après le jointoiement. La surface doit être propre, sèche et exempte de tout revêtement ou enduit protecteur. Appliquer le produit à l'éponge, au pinceau, au tampon pour peinture, au chiffon de coton ou au pulvérisateur. REMARQUE : La surface doit être entièrement séchée à l'aide de chiffons de coton ou d'essuie-tout propres dans les cinq minutes suivant chaque application. Si plusieurs couches sont appliquées, le produit doit sécher pendant un minimum de 30 minutes entre chaque application. Une fois la dernière couche appliquée, attendre 12 heures avant de soumettre la surface à la circulation. Protéger la surface de toute exposition à l'eau pendant 12 heures. Durcit entièrement en 48 heures. Une seconde couche de produit doit être passée sur certaines surfaces hautement poreuses. Le cas échéant, la première couche doit être parfaitement sèche. Nettoyer les outils applicateurs à l'essence minérale après chaque utilisation.

## Application avant le jointoiement

Appliquer le produit sur les pierres ou les carreaux propres trois heures au moins avant le jointoiement en suivant les procédures ci-dessus.

## Temps de séchage

Une fois la dernière couche appliquée, attendre 12 heures avant de soumettre la surface à la circulation. Protéger la surface de toute exposition à l'eau pendant 12 heures. Durcit entièrement en 48 heures.

## Nettoyage du matériel

Nettoyer les outils et se laver les mains au savon et à l'eau immédiatement après usage.

## Stockage

- Fermer le récipient hermétiquement après chaque utilisation.
- Conserver le produit dans son récipient d'origine.
- Conserver et utiliser le produit à une température située entre 40 et 90 °F (4 et 32 °C).
- Jeter les résidus et les restes de produit en conformité avec les règlements fédéraux, provinciaux et municipaux applicables.

## Précautions de santé

PRODUIT INFLAMMABLE. PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PEUT IRRITER LES YEUX ET LA PEAU. Tenir à l'écart de la chaleur et de toute source d'inflammation. Porter des lunettes de protection et se couvrir la peau. Ne pas inhaler le produit pulvérisé ni ses vapeurs. Contient des distillats de pétrole et des alkyltrialkoxysilanes. En cas de contact oculaire, rincer à l'eau pendant un minimum de 15 minutes. En cas de contact cutané, laver au savon et à l'eau. En cas d'irritation des voies respiratoires, sortir à l'air frais. Consulter un médecin si l'irritation persiste. Ne jamais provoquer de vomissement en cas d'ingestion ; consulter un médecin.

## 6 Disponibilité et coût

Pays	Code d'article	Format	Conditionnement
É.-U.	030141	1 chop (473 ml)	Bouteille
É.-U.	030142-4	1 pte (946 ml)	Bouteille
É.-U.	030143	1 gal (3,8 l)	Bouteille
É.-U.	030144*	5 gal (19 l)	Seau
Canada	C030141	1 chop (473 ml)	Bouteille
Canada	C030142-4	1 pte (946 ml)	Bouteille
Canada	C030143	1 gal (3,8 l)	Bouteille

\* Sur commande spéciale.

## 7 Garantie du produit

Custom® Building Products garantit à l'acheteur initial, pendant un an à compter de la date d'achat, que le produit demeurera exempt de tout défaut matériel et de main-d'œuvre en condition normale d'utilisation. Cette garantie oblige uniquement Custom® à remplacer le produit. Les dommages consécutifs et indirects ne pouvant s'accompagner d'exclusions et de restrictions dans certains États, pays et territoires, il est possible que la limite ci-dessus ne s'applique pas à votre cas. Cette garantie ne s'applique pas aux produits altérés ou utilisés d'autre façon que selon les directives écrites de Custom®. Custom® n'offre aucune autre garantie expresse ou tacite. Cette garantie vous confère des droits précis. Il est possible que vous jouissiez d'autres droits dans votre province, territoire ou pays. [Cliquez ici](#) pour en savoir davantage et consulter le texte complet de la garantie.

## 8 Entretien du produit

Employer un nettoyant neutre TileLab® ou Aqua Mix® approprié pour effectuer le nettoyage courant.

## 9 Technique des services d'information

Communiquer avec Custom® Building Products pour obtenir de l'assistance technique.

## 10 Système de classement

Communiquer avec le fabricant pour obtenir des renseignements supplémentaires sur ce produit.

## Wear prévue

DURÉE DE VIE : JUSQU'À CINQ ANS

- Selon la dureté, la texture et l'usure de la surface, la nature de l'aire d'application, la fréquence de nettoyage et les produits nettoyants employés.
- Il peut être nécessaire de traiter les surfaces extérieures plus fréquemment.
- L'usure dépend des conditions climatiques, de l'utilisation de méthodes de nettoyage corrosives et de l'emploi de nettoyants acides, à forte teneur alcaline ou à base de solvants.



# CUSTOM®

# Enduit rehausseur pour pierre Aqua Mix®

---

## Produits connexes

Aqua Mix® AquaShield™ Cleaner & Resealer

Aqua Mix® Concentrated Stone & Tile Cleaner

Aqua Mix® AquaKleen™



**CUSTOM®**

# Enduit rehausseur pour pierre Aqua Mix®

---

## Couverture

Format	Rendement min.	Rendement max.
1 gal (3,78 l)	500 pi <sup>2</sup> (139 m <sup>2</sup> )	1500 pi <sup>2</sup> (140 m <sup>2</sup> )