CARRELAGE 09 30 00 / TDS-229

Aqua Mix® Aqua Stain

1 Nom du produit

Aqua Mix® Aqua Stain

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-

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

Cette teinture concentrée translucide colore les carreaux d'argile poreux et en rehausse la texture naturelle. La teinture Aqua pour carreaux Saltillo est offerte en cinq couleurs dernier cri : rouge adobe, pêche fraîche, piso blanco, chêne écarlate et terre cuite. Elle peut également protéger les carreaux d'argile poreux des taches de coulis lorsqu'elle est appliquée deux heures au moins avant le jointoiement. Ce produit est perméable à la vapeur d'eau.

Principales caractéristiques

- Modifie la couleur des carreaux d'argile.
- Produit un effet translucide à opaque.
- · Simplifie l'entretien.

Types de carreaux appropriés

- Carreaux Saltillo et autres carreaux d'argile hautement poreux
- Applications intérieures et extérieures

Limitations apportées au produit

Les carreaux poreux traités à l'enduit protecteur doivent être décapés pour que la teinture Aqua puisse y pénétrer. Le cas échéant, il est conseillé d'utiliser le décapant pour colle et enduit protecteur Aqua Mix®.

4 Données techniques

Technique Propriétés du graphique

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



5 Instructions

Application de produits

Lire la notice au complet avant l'application. BIEN AGITER avant emploi. EFFECTUER UN ESSAI SUR UNE PETITE SURFACE au préalable en suivant les procédures d'application. Laisser durcir pendant 24 heures pour s'assurer du résultat. Les surfaces nouvellement construites doivent avoir durci pendant 24 heures avant l'application de la teinture Aqua pour carreaux Saltillo. La surface doit être propre et exempte de tout revêtement ou enduit protecteur. Appliquer la teinture sous forme pure pour foncer sensiblement la couleur des carreaux. Pour obtenir un résultat plus clair et translucide, diluer le produit à concurrence d'un volume pour huit volumes d'eau. Mouiller les carreaux à l'eau. Verser de la teinture Aqua pour carreaux Saltillo dans un récipient peu profond et l'appliquer sur une superficie maximale de 4 à 6 pi² (0,35 m²) à l'aide d'une éponge dense ou d'un chiffon de coton non pelucheux. Il est préférable d'appliquer le produit sur les carreaux un par un et à la main. Frotter les carreaux en dessinant des mouvements circulaires pour faire y pénétrer le produit. Utiliser la quantité de produit nécessaire à l'obtention de la teinte de la surface d'essai. Si une quantité excessive de produit est appliquée ou que des stries se forment sur la surface, répandre immédiatement de petites quantités d'eau sur l'endroit touché et frotter à l'éponge ou au chiffon propre et humide. Utiliser l'enduit de protection et de finition à faible lustre Aqua Mix® pour protéger durablement la surface et la couleur. Les surfaces intérieures dont la finition doit être ultrabrillante peuvent ensuite être traitées au durcisseur et enduit lustrant pour plancher Aqua Mix®.

Nettoyer les outils applicateurs à l'eau après chaque utilisation.

Nettoyage du matériel

Nettoyer les outils et se laver les mains à l'eau avant que le produit ne sèche.

Précautions de santé

PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PEUT IRRITER LES YEUX ET LA PEAU. Porter des lunettes de protection et se couvrir la peau. Contient du monochlorhydrate d'urée. 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. Consulter un médecin si l'irritation persiste. Ne jamais provoquer de vomissement en cas d'ingestion ; consulter un médecin.



Journée de publié: 08/01/2014

CARRELAGE 09 30 00 / TDS-229

Aqua Mix® Aqua Stain

6 Disponibilité et coût

Pays	Code d'article	Format	Conditionnement
ÉU.	065911	1 chop (473 ml)	Piso Blanco
ÉU.	065921	1 chop (473 ml)	Spanish Oak
ÉU.	065931	1 chop (473 ml)	Terra Cotta
ÉU.	065941	1 chop (473 ml)	Adobe Red

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

Les produits posés convenablement ne demandent pas d'entretien particulier.

9 Technique des services d'information

Communiquer avec Custom $\mbox{\@mbox{\it Building}}$ Products pour obtenir de l'assistance technique.

10 Système de classement

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

Manipulation et 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).
- Tenir hors de la portée des jeunes enfants.
- Ne pas réutiliser le récipient. Le mettre au rebut ou au recyclage après l'avoir nettoyé.

Produits connexes

Aqua Mix® Seal & Finish Low Sheen

Aqua Mix® Floor Shine & Hardener



Journée de publié: 08/01/2014

CARRELAGE 09 30 00 / TDS-229

Aqua Mix® Aqua Stain

Couverture

FORMAT	Rendement min.	Rendement max.
1 chop (473 ml)	50 pi ² (4,6 m ²)	400 pi ² (37 m ²)

Le rendement dépend du type de carreau employé, de la porosité et de la texture de la surface, de la méthode d'application utilisée et de taux de dilution.



Journée de publié: 08/01/2014