

# Enduit de protection et de finition brillant TileLab®

## 1 Nom du produit

Enduit de protection et de finition brillant TileLab®

## 2 Fabricant

Custom Building Products  
Services Techniques  
10400 Pioneer Boulevard, Unit 3  
Santa Fe Springs, CA 90670  
Service à la Clientèle : 800-272-8786  
Support Technique : 800-282-8786  
Fax : 800-200-7765  
Email : [contactus@cbpmail.net](mailto:contactus@cbpmail.net)  
[custombuildingproducts.com](http://custombuildingproducts.com)

## 3 Description du produit

Cet enduit de protection et de finition grand brillant protège les carreaux Saltillo, les carreaux de terre cuite et de carrière, l'ardoise et les dalles des taches, des impuretés et des graisses. Il rehausse et avive la couleur tout en protégeant les surfaces de l'abrasion, des éraflures et des rayures. Ce produit de finition acrylique aqueux est pratiquement inodore et ne jaunit pas. Applications intérieures sèches seulement.

### Utilise

- Carreaux de terre cuite, d'argile, de ciment et de carrière, carreaux Saltillo, ardoise et grès
- Applications intérieures sèches seulement

### Conditionnement

Bouteille de 0,4 gal (1,89 l)

## 4 Données techniques

### Technique Propriétés du graphique

- Préviens la formation des taches causées par la plupart des contaminants domestiques (CTI 72).
- Ne se voile pas lorsqu'il est exposé à de l'eau stagnante.
- S'élimine aux alcalis.
- Satisfait à l'ensemble des normes fédérales américaines et des normes du SCAQMD applicables aux COV.

### Graphique technique

Propriété	Méthode d'essai	Exigence	Résultat type
Résistance aux taches	CTI-072	S.O.	Satisfaisant
pH			S.O.
Noircissement de la pierre			Non
Durée de durcissement			24 heures
Durée de vie			Jusqu'à 3 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.

### Application de produits

Lire la notice au complet avant l'application. Le produit peut être appliqué 48 heures seulement après le jointoiment. La surface doit être propre, sèche et exempte de tout revêtement ou enduit protecteur.

Appliquer deux ou trois couches minces et uniformes de produit de finition à l'aide d'une éponge dense, d'un pinceau ou d'un tampon pour peinture propre. Prévoir une durée de séchage de une à deux heures entre chaque application.

Application avant le jointoiment

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

### Temps de séchage

De quatre à six heures.

### Nettoyage du matériel

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



# Enduit de protection et de finition brillant TileLab®

## 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

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 2-butoxyéthanol, des silicones et des fluorophosphates. 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. TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

## 6 Disponibilité et coût

Pays	Code d'article	Format	Conditionnement
É.-U.	TLGLSSHG	1/2 gal (1.89 L)	Bouteille
É.-U.	TLGLCAHG	1/2 gal (1.89 L)	Bouteille
Canada	CTLGLSSQT-3	1 pte (946 ml)	Bouteille

## 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.



# Enduit de protection et de finition brillant TileLab®

---

## Couverture

Format	Rendement min.	Rendement max.
1/2 gal (1.89 L)	150 pi <sup>2</sup> (14 M <sup>2</sup> )	250 pi <sup>2</sup> (23.5 M <sup>2</sup> )



**CUSTOM®**