

Rénovateur de coulis Polyblend®

1 Nom du produit

Rénovateur de coulis Polyblend®

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

Le rénovation de coulis Polyblend® est un scellant et un produit antitache aqueux d'époxy pour rénover ou changer la couleur des joints du coulis de ciment. Formulé avec des pigments résistants à la décoloration, ce produit scelle le coulis et le protège contre les taches lorsqu'il prend sa couleur. Disponible dans les 40 couleurs Polyblend® pour se fondre dans n'importe quelle pose de pierre ou de carreau.

Principales caractéristiques

- Redonne une nouvelle jeunesse aux joints de coulis
- Résistant aux taches et à la décoloration

Utilisations

- Convient pour restaurer ou changer la couleur du coulis des joints de coulis de ciment
- Utilisation intérieure ou extérieure

Composition du produit

Latex à l'acrylique modifié à l'époxy, produits de remplissage fins et pigments colorés

Avantages du produit dans la pose

- Rénover ou changer la couleur du coulis
- Scelle et protège contre les taches
- Disponible dans les 40 couleurs pour coulis Polyblend

Restrictions du produit

- Non recommandé pour une utilisation immergée.
- Ne pas utiliser des nettoyeurs à base de solvant sur des joints de coulis recolorés. Nous recommandons [TileLab® Nettoyant de coulis et de carreaux](#) ou [Aqua Mix® AquaShield Nettoyant et rescellant](#).
- Un carreau non verni devra être scellé avant d'être coloré pour s'assurer que le Rénovateur de coulis n'est pas absorbé par le carreau. Nous recommandons [TileLab® SurfaceGard® Scellant](#).
- Ne pas appliquer lorsque la température ambiante est inférieure à 10° C (50° F) ou supérieure à 27° C (80 °F).

Conditionnement

Bouteille de 237 ml (1/2 qt)

4 Instructions

Préparation générale de la surface

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



Les joints de coulis existants doivent être nettoyés et exempts de tout scellant et contaminant, lesquels pourraient bloquer la pose et l'absorption du colorant. Préparer les joints existants en nettoyant avec [TileLab® Nettoyant à l'acide sulfamique](#) ou [Aqua Mix® Nettoyant de voile sur coulis de ciment](#) conformément aux instructions sur le récipient. Le coulis doit être durci et sec avant application. Effectuer un test sur une petite surface discrète avant l'application. Appliquer soigneusement au joint de coulis et laisser sécher pendant 30 à 60 min. Laisser sécher 24 heures pour voir si les résultats souhaités sont obtenus.

Application du produit

Bien agiter avant utilisation. Si plus d'une bouteille de la même couleur est utilisée, mélanger toutes les bouteilles ensemble dans un contenant distinct. Appliquer aux joints de coulis secs. Effectuer un test sur une surface discrète avant de procéder à la pose complète. Appliquer une gouttelette de Rénovateur de coulis directement au centre du joint. Faire des allers-retours avec une brosse à dent à soies souples pour assurer une application mince et uniforme. Ne pas le laisser goutter ou former une flaque. Appliquer soigneusement au joint de coulis et laisser sécher pendant 30 à 60 min. Travailler de petites zones l'une après l'autre.

Temps de séchage

Prêt pour un trafic léger en 2 à 4 heures, trafic normal en 24 heures. Ne pas exposer à l'eau pendant 72 heures. Éviter de récurer les joints.

Nettoyage de l'équipement

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

Entreposage

Conserver et utiliser à des températures comprises entre 10° C à 27° C (50° F à 80° F).

Précautions pour la santé

Ne pas ingérer. Dangereux en cas d'ingestion. En cas d'ingestion, boire. Ne pas provoquer le vomissement. Éviter tout contact avec les yeux et tout contact prolongé avec la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer à l'eau pendant 15 minutes et consulter immédiatement un médecin. Garder hors de la portée des enfants.



CUSTOM®

Rénovateur de coulis Polyblend®

5 Disponibilité et coût

Lieu	Code de l'article	Taille	Couleur	Conditionnement
ÉTATS-UNIS	GCL09HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 9 Gris naturel	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL10HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 10 Blanc antique	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL11HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 11 Blanc neige	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL19HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 19 Étain	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL22HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 22 Hâle du Sahara	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL45HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 45 Blé d'été	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL50HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 50 Noix de muscade	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL52HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 52 Tabac brun	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL59HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 59 Brun selle	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL60HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 60 Noir de charbon	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL95HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 95 Martre brun	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL101HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 101 Quartz	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL105HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 105 Terre	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL115HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 115 Platine	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL122HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 122 Lin	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL135HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 135 Champignon	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL145HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 145 Légère fumée	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL156HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 156 Fauve	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL165HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 165 Gris Delorean	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL172HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 172 Mastic urbain	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL180HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 180 Grès	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL183HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 183 Château	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL185HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 185 Nouvelle taupe	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL186HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 186 Kaki	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL333HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 333 Albâtre	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL335HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 335 Gris d'hiver	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL370HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 370 Gris tourterelle	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL380HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 380 Meule de foin	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL381HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 381 Blanc intense	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL382HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 382 Os	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL386HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 386 Gris huître	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL401HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 540 Truffe	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL541HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 541 Noix	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL542HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 542 Pierre grise	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL543HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 543 Bois flottant	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL544HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 544 Mer de brouillard	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL545HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 545 Bois blanchi	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL546HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 546 Gris cap	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL547HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 547 Bleu glacier	Bouteille
ÉTATS-UNIS	GCL548HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 548 Gris surf	Bouteille

Lieu	Code de l'article	Taille	Couleur	Conditionnement
Canada	CGCL09HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 9 Gris naturel	Bouteille
Canada	CGCL10HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 10 Blanc antique	Bouteille
Canada	CGCL11HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 11 Blanc neige	Bouteille
Canada	CGCL19HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 19 Étain	Bouteille
Canada	CGCL22HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 22 Hâle du Sahara	Bouteille
Canada	CGCL45HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 45 Blé d'été	Bouteille
Canada	CGCL50HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 50 Noix de muscade	Bouteille
Canada	CGCL52HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 52 Tabac brun	Bouteille
Canada	CGCL59HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 59 Brun selle	Bouteille
Canada	CGCL60HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 60 Noir de charbon	Bouteille
Canada	CGCL95HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 95 Martre brun	Bouteille
Canada	CGCL101HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 101 Quartz	Bouteille
Canada	CGCL105HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 105 Terre	Bouteille
Canada	CGCL115HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 115 Platine	Bouteille
Canada	CGCL122HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 122 Lin	Bouteille
Canada	CGCL135HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 135 Champignon	Bouteille
Canada	CGCL145HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 145 Légère fumée	Bouteille
Canada	CGCL156HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 156 Fauve	Bouteille
Canada	CGCL165HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 165 Gris Delorean	Bouteille
Canada	CGCL172HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 172 Mastic urbain	Bouteille
Canada	CGCL180HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 180 Grès	Bouteille
Canada	CGCL183HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 183 Château	Bouteille
Canada	CGCL185HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 185 Nouvelle taupe	Bouteille
Canada	CGCL186HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 186 Kaki	Bouteille
Canada	CGCL333HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 333 Albâtre	Bouteille
Canada	CGCL335HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 335 Gris d'hiver	Bouteille
Canada	CGCL370HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 370 Gris tourterelle	Bouteille
Canada	CGCL380HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 380 Meule de foin	Bouteille
Canada	CGCL381HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 381 Blanc intense	Bouteille
Canada	CGCL382HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 382 Os	Bouteille
Canada	CGCL386HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 386 Gris huître	Bouteille
Canada	CGCL401HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 540 Truffe	Bouteille
Canada	CGCL541HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 541 Noix	Bouteille
Canada	CGCL542HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 542 Pierre grise	Bouteille
Canada	CGCL543HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 543 Bois flottant	Bouteille
Canada	CGCL544HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 544 Mer de brouillard	Bouteille
Canada	CGCL545HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 545 Bois blanchi	Bouteille
Canada	CGCL546HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 546 Gris cap	Bouteille
Canada	CGCL547HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 547 Bleu glacier	Bouteille
Canada	CGCL548HPT	237 ml (1/2 pte)	N° 548 Gris surf	Bouteille



CUSTOM®

Rénovateur de coulis Polyblend®

Les couleurs suivantes ne sont plus produites à compter de mars 2015 : N° 92 Bleu amiral, N° 96 Argile rouge de carrière, N° 99 Argile cuite, N° 127 Lin antique, N° 168 Gris ardoise, N° 190 Feuille de laurier, N° 301 Glace arctique, N° 305 Vert onyx, N° 311 Mousse, N° 312 Bonzaï, N° 365 Toile, N° 384 Chameau, N° 390 Beige rose

6 Garantie du produit

Obtenir la **GARANTIE LIMITÉE DU PRODUIT** applicable à www.custombuildingproducts.com/product-warranty ou envoyer une demande écrite à Custom Building Products, Inc., Five Concourse Parkway, Atlanta, GA 30328, États-Unis. Fabriqué sous l'autorité de Custom Building Products, Inc. © 2017 Quikrete International, Inc.

7 Maintenance du produit

Nettoyer avec un produit nettoyant neutre tel que [Aquamix AquaKleen](#) ou [TileLab Nettoyant pour carreaux et coulis](#).

8 Information sur le soutien technique

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

9 Système de classement

De l'information supplémentaire sur le produit est disponible auprès du fabricant sur demande.



CUSTOM®

Rénovateur de coulis Polyblend®

10 Couverture

RENDEMENT AU MÈTRE CARRÉ PAR 237 mL (PIED CARRÉ PAR 1/2 PINTES)

Taille	Couverture min.	Couverture max.
Bouteille de 237 ml (8 oz)	4,6 m ² (50 pi ²)	28 m ² (300 pi ²)