

Sealflex Ciment Plastique élastomère

Voir code du produit dans la section couleurs

Le ciment plastique de couleur sert notamment à réparer efficacement les fissures dans le béton, la maçonnerie, le bois, les gouttières, les toitures de bardeaux d'asphalte, de métal ou encore les toitures des véhicules récréatifs. Faible en COV, il peut également servir à recoller les bardeaux d'asphalte ainsi qu'à calfeutrer et sceller les solins de cheminées, d'évent et autres. Il est idéal pour effectuer les réparations avant l'application du Sealflex Revêtement Élastomère. Il est même possible de peinturer le produit. Ce produit est disponible en 8 couleurs : vert, gris, brun, gris béton, noir, blanc, rouge brique et beige.



Avantages

100% acrylique et sans odeur Grande flexibilité Calfeutre parfaitement les fissures Résiste à la fissuration et aux UV Usage intérieur et extérieur Plusieurs couleurs disponibles

Fonctions

Calfeutrer Coller

Surfaces

Béton

Maçonnerie

Bois

Gouttières

Bardeaux d'asphalte

Métal

Membrane de toit VR Membrane EDPM et TPO

Température d'application

10°C et plus

Pouvoir couvrant

0,14 m2/kg à une épaisseur de 6 mm 0,68 pi2/lbs à une épaisseur de 1/4"

Composantes du bâtiment

Toiture Fondation

Outils d'application

Couteau à mastique

Truelle

Pistolet à calfeutrer

Température de service

-40°C à 90°C

Norme



Couleurs

Vert (CR-311) / gris (CR-312) / brun (CR-313) / gris béton (CR-314) / noir (CR-315) / blanc (CR-316) / rouge brique (CR-317) et beige (CR-319).

Préparation de surface

Les surfaces doivent être propres et exemptes de poussière, saleté ou de tout autre contaminant. Nettoyer la surface avec un dégraisseur universel sauf celle en bardeaux d'asphalte. Brosser et rincer abondamment pour enlever toute trace de savon. Poncer les surfaces lisses afin d'obtenir une meilleure adhésion. L'utilisation d'une machine à haute pression peut s'avérer utile dans certains cas. Allouer un temps de séchage avant d'appliquer le produit.

% solide 75-80%

Application

Ne pas entreprendre des travaux si on prévoit des averses. Effectuer un essai sur une petite surface afin de valider si le produit convient. Au moment de l'application et pour un séchage complet, la température doit être supérieure à 10°C. Éviter une application en plein soleil ou sur une surface très chaude. Réparer les fissures ayant un maximum de 0,5" de large par 0,5" de profond. La surface doit être réparée afin de permettre l'écoulement de l'eau. Laisser sécher et durcir en protégeant la surface contre les intempéries. Refermer le contenant après chaque utilisation.

Séchage

Allouer environ 20 minutes pour un séchage en surface et 24-48h pour un séchage complet. Le temps de séchage dépend de la méthode d'application, de la température ambiante, de la surface et de l'épaisseur appliquée.

Nettoyage

Eau

Entreposage

Entreposer ce produit à l'abri du gel. Le produit peut être conservé dans son contenant original hermétiquement fermé jusqu'à 12 mois après la date d'achat par l'utilisateur.

Format

300ml / 1kg

Limitation / Précaution



Garantie

Garantie limitée de 5 ans lors qu'installé et/ou appliqué selon les recommandations du fabricant. Nous remplacerons le produit qui présente un défaut de fabrication. En aucun cas, le fabricant ne sera tenu responsable d'un montant excédant le prix d'achat du produit utilisé. Le consommateur doit s'assurer que le présent produit convient à l'utilisation voulue. Les conditions atmosphériques, compétences de l'applicateur et les conditions de la surface étant indépendantes du contrôle fabricant. nous limitons responsabilité pendant un an suivant la date d'achat. avec preuve d'achat. remplacement du matériel défectueux seulement, dans son contenant hermétique d'origine. Port payé usine (FAB usine).

DANGER



Peut provoquer le cancer.

Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

CONSEILS: Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Ne pas respirer les poussières/ fumées/ gaz brouillards/ vapeurs/ aérosols. Se laver les parties exposées et/ou contaminées soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

EN CAS D'EXPOSITION PROUVÉE OU SUSPECTÉE : consulter un médecin. Consulter un médecin en cas de malaise. Garder sous clef. Éliminer le contenu/ récipient par une firme homologuée d'élimination des déchets selon les règlementations régionales.



2645-B, boul. Terra-Jet, Saint-Cyrille-de-Wendover (Oc) J1Z 1B3





🛜 819 474-6661 👔 819 474-6681 🦳 www.condor.pro

