

## Enduit aluminium caoutchouté CR380



Le CR380 est un enduit aluminium caoutchouté à base d'asphalte, de pâte d'aluminium et d'élastomères afin d'offrir un enduit haute performance pour les toitures d'asphalte et les toits plats ou à faible pente. Son application donne à toute surface de métal ou de bitume un fini décoratif et réfléchissant. L'aspect réfléchissant repousse les rayons UV, abaisse l'absorption de chaleur à la surface et retarde ainsi la contraction et la dilatation des différents supports. L'application sur du métal empêche la corrosion de détériorer la surface peinte. La présence d'élastomère apporte une flexibilité et une résistance supérieures comparativement au peinture traditionnelle. Il est recommandé comme couche de finition en combinaison avec la gamme de produits Flex Condor.

### Avantages

- Enrichi de caoutchouc
- Résistance remarquable et produit flexible
- Donne un fini décoratif et réfléchissant à la surface
- Protège la surface des rayons UV
- Réduit grandement l'absorption de chaleur
- Produit anticorrosif

### Fonctions

Peinturer

### Composantes du bâtiment

- Toiture
- Bâtiment
- Structure de métal

### Surfaces

- Métal
- Surface bitumineuse

### Outils d'application

- Pinceau
- Rouleau
- Pulvérisateur

### Température d'application

Au-dessus de 5°C

### Température de service

-40°C à 85°C

### Pouvoir couvrant

2 à 4 m<sup>2</sup>/L  
80 à 160 pi<sup>2</sup>/gallon

### Norme

CAN/ONGC 37.42-M89 Type I

### Couleurs

Aluminium

### Densité

0,95-1,05

### Préparation de surface

Les surfaces doivent être propres et exemptes de poussière, saleté ou de tout autre contaminant. Pour de meilleurs résultats, les réparations doivent d'abord être faites avec du Ciment Plastique Caoutchouté CR320 de la gamme Condor Flex.



#### Application

Ne pas entreprendre des travaux si on prévoit des averses et/ou si la rosée risque d'être présente avant le séchage complet du produit. Idéalement, conserver le produit dans un endroit tempéré pour faciliter son application en période plus froide. Bien brasser avant l'application. Le produit ne nécessite aucune dilution. Appliquer d'abord une couche sur les chevauchements et têtes de clous. Ensuite, appliquer le produit en couche mince uniformément sur toute la surface. L'application de 2 couches est recommandée. Refermer le contenant après chaque utilisation.

#### Séchage

Allouer environ 1h pour un séchage en surface et 8-12h 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

Essence minérale

#### Entreposage

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

#### Format

3,78L / 18,9L

#### Limitation / Précaution

Éviter tout contact avec des panneaux isolants en mousse de polystyrène, des matériaux sensibles au solvant ou des produits en brai de goudron de houille. Ne pas appliquer sur les surfaces mouillées, sur le bois ou sur toute surface très absorbante. Il convient de s'assurer que les enduits de bitume sont stables, complètement secs et sans résidus volatils. Il y a un risque de changement de coloration dans les milieux propices à l'oxydation de l'aluminium. L'humidité peut ternir l'enduit frais et l'empêcher de sécher. Garder hors de la portée des enfants. Si le produit est appliqué près d'une unité de ventilation ou de climatisation, prendre les précautions nécessaires pour éviter l'infiltration d'odeurs de solvant vers l'intérieur. Tenir tout contenant ouvert ou produit fraîchement appliqué loin des flammes ouvertes, étincelles ou toutes autres sources de chaleur. Pour usage extérieur seulement.

#### Garantie

Garantie limitée de 10 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, les compétences de l'applicateur et les conditions de la surface étant indépendantes du contrôle du fabricant, nous limitons notre responsabilité pendant un an suivant la date d'achat, avec preuve d'achat, au remplacement du matériel défectueux seulement, dans son contenant hermétique d'origine. Port payé usine (FAB usine).



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



819 474-6661



819 474-6681



www.condor.pro

#### DANGER



Liquide et vapeurs inflammables.

Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Susceptible de provoquer le cancer. Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. 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. Tenir à l'écart de la chaleur/ des étincelles/ des flammes nues/ des surfaces chaudes. — Ne pas fumer. 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. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

**EN CAS D'INGESTION :** NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :** laver abondamment à l'eau et au savon.

**EN CAS D'INHALATION :** transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. **EN CAS D'EXPOSITION PROUVÉE OU SUSPECTÉE :** consulter un médecin. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. **EN CAS D'INCENDIE :** Utiliser de l'eau pulvérisée, dioxyde de carbone, mousse, agent chimique sec. Ne pas utiliser de jet d'eau. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Garder sous clef. Éliminer le contenu/ récipient par une firme homologuée d'élimination des déchets selon les réglementations régionales.