

Enduit bitumineux fibreux pour toiture**Propriétés physiques** : Conforme à la norme CAN/CGSB-37.8

- Couleur	Noir	- Température d'application	Ambiante (épaissit à basse température)
- Teneur en solides	Environ 68 %	- Résistance chimique	Résiste à l'eau, au chlorure de calcium, au sel et aux solutions légèrement acides ou alcalines. Ne résiste pas aux huiles, graisses et solvants.
- Poids	Environ 0,95 kg/L (9,5 lb/gal)	- Perméance à la vapeur d'eau (ASTM E96)	Pellicule de 0,5 mm (20 mils) 11,5 ng/Pa.m ² .s (0,2 perms)
- Pouvoir couvrant (par couche)	0,5 à 0,66 L/m ² (1 à 1,33 gal/100 pi ²) Varie selon la surface et la température		
- Temps de séchage	À 50 % H.R. 20°C (68°F)		
Sec au toucher	4 heures		
Complètement sec	48 heures		
- Température de service	Maximum : 85°C (185°F) Enduit sec		

Description

L'enduit pour toiture **810-09** est un enduit bitumineux fibreux de qualité élevée, à base de solvants, de consistance moyenne et composé de bitumes soigneusement choisis ainsi que de fibres et de matières de remplissage calibrés. Peut s'appliquer avec une brosse ou un pulvérisateur.

Caractéristiques

- Excellente adhérence
- Résiste bien au vieillissement
- Consistance permettant l'application à la brosse ou au pulvérisateur
- Facile à appliquer

Utilisations

Sert à restaurer les revêtements de toiture vieillis ou usés en bitume, en métal ou en feutre surfacé. Enduit de protection pour les surfaces lisses des toitures neuves. Enduit tout usage pour les gouttières, solins, lanterneaux et surfaces métalliques.

Restrictions

Éviter d'utiliser là où l'odeur des solvants risque d'altérer les aliments et autres produits sensibles. Ne pas appliquer sur des surfaces mouillées. Ne pas appliquer sur les toitures en brai de goudron de houille. Par temps froid, tempérer le matériau dans un endroit chauffé pour en faciliter l'application.

Préparation de la surface

Métal : La surface doit être exempte de rouille, huile, graisse, peinture écaillée, humidité et givre.

Revêtement de bitume : La surface doit être exempte d'humidité, givre, poussière, saletés et matière effritée ou craquelée. Réparer les fissures, trous ou insuffisances de revêtement. Apprêter les toitures extrêmement sèches ou vieilles avec l'**Apprêt Bakor 910-01** appliqué à la brosse et laisser sécher.

810-09 Enduit bitumineux fibreux pour toiture

Application

Brasser le produit avant usage. Appliquer une couche uniforme d'enduit à la brosse de fibre, à la truelle, au balai-racloir ou au pulvérisateur à raison de 0,5 à 0,66 L/m² (1 à 1,33 gal/100 pi²) selon la température et l'état de la surface. Laisser la première couche sécher complètement avant d'appliquer la seconde, le cas échéant. Appliquer la seconde couche perpendiculairement à la première.

Appliquer une seule couche à raison de 1 à 2 L/m² (2 à 4 gal/100 pi²). Pour une plus grande protection contre les intempéries, appliquer deux couches à raison de 1 à 1,25 L/m² (2 à 2,5 gal/100 pi²).

Nettoyage

Utiliser des essences minérales.

Mise en garde

Contient des solvants inflammables. Prendre les précautions d'usage. Interdire de fumer et de souder sur les lieux de travail. Éloigner de la chaleur et de la flamme nue. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Refermer les contenants après usage. Dangereux si ingéré.

<>