

Sélection Professionnelle



Ciment Plastique Hydropatch

CR-225

Description

Le CR-225 est un ciment plastique haut de gamme spécialisé pour une utilisation sous l'eau. C'est un composé d'élastomères spéciaux et de fibres sélectionnées pour une utilisation multiple. Il adhère sur les surfaces mouillées et délavées. Il est utilisé à l'extérieur pour colmater les fuites sur la toiture ou sur la fondation. Conçu pour une utilisation sous toutes conditions climatiques; même sous les averses et à température élevée, il demeure maniable jusqu'à -20°C (-4°F). Il peut aussi être utilisé dans différents types de bassins extérieurs (sauf pour l'eau potable). Une fois sec, il forme un revêtement robuste, étanche et élastique.

Avantage

- Durabilité supérieure à l'extérieur
- Résistant aux conditions atmosphériques
- Flexible à basse température
- Hydrofuge
- Bonne résistance aux UV
- Bonne force de tension et d'élongation

Préparation de surface

Les surfaces à réparer doivent être solides, libres de frimas, poussière, rouille, écailles de peinture, mousse organique (eau stagnante) et de toutes matières lâches ou détériorées.

Application

Appliquez à la truelle ou au couteau à mastic. Pour boucher les raccords, joints et fissures, appliquer le produit profondément dans les interstices et faire bomber en surface pour éviter l'accumulation d'eau. Pour bien réparer les fissures, trous et insuffisances de revêtement, appliquer une couche de 3 mm (1/8 po) sur les sections défectueuses et dépasser de 150 mm (6 po) autour des réparations. **POUR UN USAGE EXTÉRIEUR SEULEMENT**

Nettoyage

Nettoyer les outils et l'équipement avec de l'essence minérale.

Norme

CAN/O.N.G.C. 37.5-M89

Emballage

Offert en format de 4 kg, 10kg, 20kg

Durée de conservation

Se conserve 12 mois après la date d'achat dans son contenant original, hermétiquement fermé.



Tableau de données techniques

	Caractéristique
Couleur	Noir
Solide	70 - 80 %
Densité Relative	1,21 kg/L (10,1 lbs/gal)
Pouvoir Couvrant	0,32 m ² /kg (3,45 pi ² /kg) pour une pellicule de 3 mm (1/8 po)
Temps de séchage*	À 50 % H.R. 20° C (68° F)
Sec au toucher*	4 heures
Complètement sec*	48 heures
Température de fonctionnement	Maximum : 85° C (185° F) enduit sec
Température d'application	10° C et plus
Résistance chimique	Résistant à l'eau, au chlorure de calcium, au sel et aux solutions légèrement acides ou alcalines. Ne résiste pas aux huiles, graisses et solvants
Perméance à la vapeur d'eau (ASTM E96)	Pellicule de 3 mm (1/8 po) avant séchage 2,9 ng/Pa.m ² .s (0,05 perms)

*Le temps de séchage dépend de la méthode d'application, de la température et de la porosité des surfaces.

Restriction

Si le produit est appliqué près d'unité de ventilation ou de climatisation, prendre les précautions nécessaires pour éviter l'infiltration d'odeurs de solvant vers l'intérieur. Par temps froid, tempérer le matériel dans un endroit chauffé pour en faciliter l'application. Protégez le produit fraîchement appliqué ou le contenant ouvert de la flamme ou de travaux de soudure.

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, 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.

Avertissement



PEUT IRRITER LES YEUX ET LA PEAU. Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Tenir hors de la portée des enfants.
COMBUSTIBLE: Tenir loin des flammes et des étincelles.
PREMIERS SOINS : Contient du solvant Stoddard. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, nettoyer avec de l'huile minérale suivie d'eau savonneuse et bien rincer.

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.
LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

