



DURAL AQUA-DAM 200F

COULIS HYDROPHOBE À PRISE RAPIDE À BASE DE POLYURÉTHANE

EMBALLAGE

Cartouche double de 650 ml (boîte de 6)
Code : 043G 96

NETTOYAGE

Utiliser tout l'équipement de protection approprié. Éviter tout contact avec le coulis actif. Un nettoyant à base de solvant peut être utilisé pour nettoyer les outils requis dans ce processus.

DURÉE DE CONSERVATION

Un an dans sa cartouche d'origine non ouverte

DESCRIPTION

DURAL AQUA-DAM 200F est un coulis hydrophobe à base de polyuréthane offert dans une pratique cartouche double. DURAL AQUA-DAM 200F est injecté dans le béton et dans d'autres substrats en bon état pour stopper rapidement l'entrée d'eau dans les zones occupées ou les zones où la présence d'eau n'est pas souhaitable. DURAL AQUA-DAM 200F est parfait pour les petits travaux dans des endroits où il n'est pas possible d'employer un équipement de pompage ordinaire. DURAL AQUA-DAM 200F forme rapidement un joint étanche à l'eau dans le substrat et est caractérisé par un très faible retrait après le mûrissement.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Prise rapide
- Adhère de façon tenace aux substrats humides et secs
- Ne nécessite pas d'eau pour réagir et mûrir
- Demeure actif lorsque l'eau se retire
- Excellente élongation, idéal pour les fissures et joints actifs
- Très faible retrait

DOMAINES D'APPLICATION

- Joints et fissures qui fuient beaucoup
- Murs de sous-sols
- Murs au-dessous du sol exposés à des niveaux phréatiques élevés
- Mines et tunnels
- Égouts et regards

DONNÉES TECHNIQUES

Les données suivantes sont des valeurs typiques obtenues en laboratoire. Il faut s'attendre à des variations modérées lors d'une utilisation sur le terrain.

Méthode de test	Propriétés typiques	Résultats
ASTM D1638	Viscosité à 25 °C	250 cP côté « A » 500 cP côté « B »
ASTM D2127	Absorption d'eau (volume confiné)	< 1 %
-	Couleur	Ambré
ASTM D1622	Densité	32 kg/m ³ (2 lb/pi ³)
ASTM D1623	Élongation	5 %
ASTM D1623	Résistance à la traction	0,50 MPa
ASTM C273	Résistance au cisaillement	0,33 MPa
ASTM D1621	Résistance à la compression	0,26 MPa
ASTM E84 à 51 mm (2 po)	Classe I	Oui

GARANTIE : Euclid Canada, (Euclid), garantit uniquement et expressément que ses produits sont sans défauts de matériel ou de main-d'œuvre pendant un (1) an à partir de l'achat. À moins d'être autorisée par écrit par un responsable d'Euclid, aucune représentation ou déclaration verbale ou écrite par Euclid et ses représentants ne peut modifier cette garantie. EN RAISON DE LA GRANDE VARIABILITÉ DES CONDITIONS DE CHANTIER, EUCLID NE FAIT AUCUNE GARANTIE IMPLICITE OU EXPLICITE QUANT À LA QUALITÉ LOYALE ET MARCHANDE OU L'APTITUDE À REMPLIR UNE UTILISATION ORDINAIRE OU PARTICULIÈRE DE SES PRODUITS ET LES EXCLUT DE SA GARANTIE PAR LE FAIT MÊME. Si un produit Euclid ne rencontre pas la garantie, Euclid remplacera le produit, sans frais pour l'acheteur. Le remplacement du produit sera le seul et exclusif remède disponible et l'acheteur n'aura aucune autre compensation pour des dommages supplémentaires ou consécutifs. Toute réclamation doit être faite dans l'année qui suit l'infraction. Euclid n'autorise personne, en son nom, à faire des énoncés verbaux ou écrits qui modifient les renseignements et les instructions d'installation qui se trouvent sur les fiches techniques ou sur l'emballage. Tout produit Euclid qui n'est pas installé selon les renseignements et les instructions d'installation perd sa garantie. Les démonstrations de produits, s'il y en a, sont faites uniquement pour illustrer l'utilisation du produit. Elles ne constituent pas une garantie ou une variante à la garantie. L'acheteur sera l'unique responsable pour déterminer la pertinence des produits Euclid en fonction des utilisations qu'il veut en faire.

MODE D'EMPLOI

Préparation de la surface et de la fissure : Pour que le projet se déroule correctement, nettoyer l'extérieur de la surface afin que la fissure ou le joint soit visible en entier. À l'aide d'une brosse d'acier ou d'une meuleuse munie d'une brosse métallique circulaire, nettoyer vigoureusement la fissure ou le joint afin de permettre une pénétration maximale du coulis. Bien que ce ne soit typiquement pas nécessaire, de petits avant-trous peuvent être percés directement dans la face de la fissure pour faciliter l'insertion du bout de la cartouche dans la fissure.

Malaxage : Même si aucun malaxage n'est requis, secouer vigoureusement les cartouches de DURAL AQUA-DAM 200F avant de les utiliser. En effet, il est possible qu'un dépôt se soit formé dans la cartouche lors de l'entreposage.

Mise en place : Avant de dispenser DURAL AQUA-DAM 200F, s'assurer que la poussière ou les débris produits par le processus de préparation ont été délogés avec de l'eau de la fissure ou du joint et des trous percés. Ne pas enlever l'excédent d'eau. Le coulis DURAL AQUA-DAM 200F utilisera cette eau pour réagir. Retirer le bouchon et les séparateurs de la cartouche double, puis insérer la cartouche dans l'équipement dispensateur. Tenir la cartouche au-dessus d'un contenant à déchets et faire sortir une petite quantité de produit jusqu'à ce que le débit de coulis soit constant des deux côtés de la cartouche. Fixer solidement la buse de mélange fixe sur la cartouche, puis commencer l'application. Commencer par le point le plus bas pour une fissure verticale, ou par l'une des extrémités pour une fissure horizontale. Placer le bout de la cartouche dans la fissure ou un avant-trou, puis appliquer lentement une pression constante sur l'équipement dispensateur. Le coulis DURAL AQUA-DAM 200F entrera dans la fissure ou le joint et commencera à déloger l'eau. Le coulis commencera rapidement à mousser et à avancer dans la fissure. Lorsque le coulis semble cesser son mouvement dans la fissure, retirer le bout de la cartouche de sa position actuelle, puis réinsérer le bout au point où le coulis a arrêté d'avancer. Continuer de cette manière jusqu'à ce que la fissure ou le joint soit entièrement rempli. Une fois mûri et durci, DURAL AQUA-DAM 200F ressemblera à de la mousse durcie. Utiliser une truelle carrée ou un racloir similaire pour enlever l'excès de coulis qui dépasse de la face de la fissure ou du joint. N'importe quel composé esthétique de surface peut maintenant être appliqué sur la zone injectée, si désiré.

PRÉCAUTIONS/LIMITATIONS

- Lorsque vous commencez à injecter le produit, n'arrêtez pas. DURAL AQUA-DAM 200F réagit rapidement et prendra dans la buse s'il y reste pendant quelques secondes.
- Des températures plus froides affecteront la viscosité et les temps de prise du produit.
- Lorsque le produit doit être réchauffé, éviter de dépasser 32 °C.
- Entreposer le matériau à la température ambiante. Éviter d'exposer au gel.
- Toujours consulter la fiche de données de sécurité avant l'utilisation.

Révision : 11.23

La version anglaise de la présente fiche pourrait contenir de l'information plus récente.

GARANTIE : Euclid Canada, (Euclid), garantit uniquement et expressément que ses produits sont sans défauts de matériel ou de main-d'œuvre pendant un (1) an à partir de l'achat. À moins d'être autorisée par écrit par un responsable d'Euclid, aucune représentation ou déclaration verbale ou écrite par Euclid et ses représentants ne peut modifier cette garantie. EN RAISON DE LA GRANDE VARIABILITÉ DES CONDITIONS DE CHANTIER, EUCLID NE FAIT AUCUNE GARANTIE IMPLICITE OU EXPLICITE QUANT À LA QUALITÉ LOYALE ET MARCHANDE OU L'APTITUDE À REMPLIR UNE UTILISATION ORDINAIRE OU PARTICULIÈRE DE SES PRODUITS ET LES EXCLUT DE SA GARANTIE PAR LE FAIT MÊME. Si un produit Euclid ne rencontre pas la garantie, Euclid remplacera le produit, sans frais pour l'acheteur. Le remplacement du produit sera le seul et exclusif remède disponible et l'acheteur n'aura aucune autre compensation pour des dommages supplémentaires ou consécutifs. Toute réclamation doit être faite dans l'année qui suit l'infraction. Euclid n'autorise personne, en son nom, à faire des énoncés verbaux ou écrits qui modifient les renseignements et les instructions d'installation qui se trouvent sur les fiches techniques ou sur l'emballage. Tout produit Euclid qui n'est pas installé selon les renseignements et les instructions d'installation perd sa garantie. Les démonstrations de produits, s'il y en a, sont faites uniquement pour illustrer l'utilisation du produit. Elles ne constituent pas une garantie ou une variante à la garantie. L'acheteur sera l'unique responsable pour déterminer la pertinence des produits Euclid en fonction des utilisations qu'il veut en faire.