



ARDEX SK MESH^{MC}

Tissu de renforcement de maille pour l'étanchéisation et l'isolation des fissures

Pour renforcer le composé d'isolation et d'étanchéisation des fissures à prise rapide ARDEX 8+9^{MC} et ARDEX S 1-KTM Composé d'étanchéité et d'isolation des fissures à un composant dans les changements de plans et de matériaux et dans l'isolation des coins et des fissures

Tissu de renforcement de maille de polyester non tissé

Pour les poses en intérieur ou en extérieur

Tissu de renforcement de maille ARDEX SK 25^{MC} MESH

Proposé en rouleaux de 120 mm x 25 m (4,75 po x 81,75 pi)

Proposé en rouleaux de 914 mm x 25 m (36 po x 81,75 pi)

Tissu de renforcement de maille ARDEX SK 50^{MC} MESH

Proposé en rouleaux de 120 mm x 50 m (4,75 po x 163,5 pi)

Proposé en rouleaux de 914 mm x 50 m (36 po x 163,5 pi)

Raccordement de drain prédécoupé ARDEX SK DRAIN^{MC}

425 mm x 425 mm (16,75 po x 16,75 po), paquet de 10

ARDEX SK MESH^{MC}

Tissu de renforcement de maille pour l'étanchéisation et l'isolation des fissures

Description

Rouleaux de tissu de renforcement de maille ARDEX SK MESH^{MC} (25 / 50)

Le tissu de renforcement de maille de polyester, non tissé et de qualité supérieure ARDEX SK MESH^{MC} est utilisé pour renforcer le composé d'isolation et d'étanchéisation des fissures à prise rapide ARDEX 8+9^{MC} dans les changements de plans et de matériaux et dans l'isolation des coins et des fissures.

ARDEX SK DRAIN^{MC}

ARDEX SK DRAIN^{MC} est le même tissu prédécoupé de qualité supérieure de renforcement de maille de polyester et non tissé pour raccordement de drains. ARDEX SK DRAIN est utilisé pour l'intégration de drains dans l'ARDEX 8+9 9 et ARDEX S 1-K.

Instructions

Pour des instructions de préparation et d'utilisation du support, consulter la fiche technique de l'ARDEX 8+9 ou ARDEX S 1-K.

Garantie

Consulter la fiche de données techniques ARDEX 8+9 ou ARDEX S 1-K pour les détails de la garantie.

Remarques

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

Entreposer dans un endroit frais et sec.

Jeter l'emballage et les résidus conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux sur l'élimination. Ne pas jeter le produit dans les égouts.

Aux États-Unis.



© 2025 ARDEX Engineered Cements, L.P. Tous droits réservés.

Contenu mis à jour le 07-30-2025. Publié le 07-30-2025. Remplace toutes les versions antérieures. Visiter le site www.ardexamericas.com pour obtenir la version la plus récente et les mises à jour techniques, qui pourraient remplacer les renseignements contenus dans ce document.

Visiter www.youtube.com/ARDEX101 pour regarder les vidéos de démonstration du produit ARDEX Americas.

Pour utiliser facilement lors de vos déplacements les calculateurs de produits ARDEX et l'information concernant les produits, télécharger l'application ARDEX depuis la boutique iTunes ou Google Play.



AT 235 F (07/25)

ARDEX Americas
400 Ardex Park Drive
Aliquippa, PA 15001 USA
888-512-7339
www.ardexamericas.com