

# PRÉSENTE



## **BORDURE D'AMÉNAGEMENT RENFORCÉE**

Offrant une maniabilité maximale, EDGE BOND™ est une excellente alternative aux bordures de plastique traditionnelles.

- Installation la PLUS RAPIDE et FACILE sur le marché
- Plus de 10 % de couverture supplémentaire
- · Idéal pour les installations perméables
- · Finition lisse et uniforme
- · Maniabilité maximale
- Fibres de renforcement pouvant se disperser



La bordure de béton renforcée EDGE BOND<sup>MC</sup> est le choix idéal pour :

- Installations traditionnelles, d'agrégats ouverts ou bases perméables
- Installation sur panneaux NEXTBASE<sup>MC</sup>
- Installation sur chape de béton
- Pavés de béton, pierre reconstituée (« wet-cast »), pavés d'argile, pierre naturelle, dalles, pavés texturés
- Projets commerciaux, résidentiels et publics
- Utilisation piétonnère et véhiculaire



:: Techniseal



NextGel<sup>MC</sup> est une technologie révolutionnaire qui transforme et améliore radicalement les propriétés et le comportement des produits et additifs de jointoiement.

### **MODE D'EMPLOI:**

## **OUTILS NÉCESSAIRES:**

- Tasse à mesurer
- · Brouette ou bac à mortier
- Pelle
- Truelle à main, préférablement de 10 cm (4") de largeur
- Chiffon, éponge ou petite brosse en vinyle pour le nettoyage

#### **IMPORTANT**

 Il est recommandé de procéder à l'installation d'EDGE BOND<sup>MC</sup> juste avant le compactage mécanique du produit d'aménagement paysager.



## **INSTALLATION**

- Enlevez la couche d'assise (sable ou gravier) sur tout le périmètre de l'installation où EDGE BOND<sup>MC</sup> sera installé.
- Videz le contenu d'EDGE BOND<sup>MC</sup> dans une brouette.
- Ajouter 2,37 L (2,5 quarts US) d'eau potable propre par sac de 22,7 kg (50 lb) d'EDGE BOND<sup>MC</sup> ou suffisamment pour obtenir un mélange malléable.
- À l'aide d'une pelle, placez l'EDGE BOND<sup>MC</sup> dans la tranchée créée.
- À l'aide d'une truelle à main, façonnez l'EDGE BOND<sup>MC</sup> en un profil triangulaire selon un angle de 30° à 45°.
- Complétez votre installation en remblayant avec de la terre végétale, du paillis ou de la pierre décorative sur la bordure EDGE BOND<sup>MC</sup>.



#### **CONSEILS D'INSTALLATION:**

- 2,37 litres = 0,625 gallon US = 2,5 quarts US = 2,5 pintes = 10 tasses = 80 fl.oz.
- La température doit être supérieure à 4°C (40°F) durant les 48 heures suivant l'installation.
- Le système d'arrosage automatique doit être désactivé.
- Ne pas mélanger le produit avec du ciment, du sable ou tout autre matériel.
- Prêt à l'emploi il suffit d'ajouter de l'eau
- Peut être peint ou scellé s'il est utilisé comme bordure décorative
- · Résistant au gel et au dégel
- · Alternative aux bordures en plastique et aux clous
- Résistance et stabilité accrues (comparativement aux bordures en plastique traditionnelles)



Numéro d'item : 70972432

Couleur: Gris

Empaquetage: 22,7 kg (50 lb)

(56 unités par palette)



POUVOIR COUVRANT 4,9 à 6,1 mètres linéaires (16-20 pieds linéaires) pour un sac de 22,7 kg (50 lb). La quantité requise dépendra de la forme et de la dimension de la bordure.



