

TECHNICAL DATA

CETCO® MX-80 COULIS

ANCIENNEMENT VOLCLAY MX-80 GROUT

DESCRIPTION

Le coulis CETCO MX-80 GROUT est un produit de bentonite granulaire composé d'argile de bentonite séchée avec une taille typique allant entre 30 et 100 mailles.

USAGE RECOMMANDÉ

Peut être utilisé comme joint de tubage, de matériel d'abandonnement de trou, et pour sceller les structures de terre.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Moins de 10% d'humidité
- ▶ Fourni une étanchéité parfaite
- ▶ Se réhydrate facilement
- ▶ Ne rétrécira ou ne craquera pas

MÉLANGE ET APPLICATIONS

MATÉRIEL DE COULIS	Un sac de 50lb de coulis CETCO MX-80 GROUT à 24 gallons (91 litres) d'eau, donne 3.5 pi.cu (0.1 m ³) par lot.
ABANDON D'UN GOUFFRE SEC	Verser la quantité nécessaire directement dans le trou de forage, hydrater avec de l'eau douce.
STRUCTURE DE TERRE	Le traitement normal est 1-2 lb pi ³ (10-20 kg/m ²), dépendant du type de sol.

APPARENCE

Granules de couleur brun à gris.

TENEUR EN HUMIDITÉ

8%

DENSITÉ APPARENTE

65-70 lb/pi³ (1.04-1.12 kg/m³)

PERMÉABILITÉ

1.0x10⁻⁸ cm/sec

PH DE LA PÂTE (8%)

8.0-10.0

EMBALLAGE

Sac de 22.7 kg, 48 par palette. Toutes les palettes sont emballées avec du plastique.

2870 Forbs Avenue, Hoffman Estates, IL 60192
847.851.1800 | 800.527.9948 | cetco.com/dpg



IMPORTANT: The information contained herein supersedes all previous versions, and is believed to be accurate and reliable. For the most up-to-date information, please visit cetco.com/dpg. CETCO accepts no responsibility for the results obtained through the application of this information. All weights are approximate. CETCO reserves the right to update information without notice. REV 1/11

© 2011 CETCO