

MEYCO[®] TSG 7

Sigillante di coda per lo scudo delle TBM

Descrizione

MEYCO TSG 7 è un grasso sigillante di coda per lo scudo delle TBM e serve ad impedire l'ingresso di malte e boiacche di riempimento o dell'acqua in generale attraverso l'interspazio esistente fra lo scudo e l'anello di rivestimento in calcestruzzo.

Il MEYCO TSG 7 è progettato come prodotto di "primo riempimento".

Campi d'applicazione

Nelle gallerie scavate con TBM munite di scudo.

Caratteristiche e benefici

- Eccellente proprietà sigillante.
- Aderisce su ogni metallo e su ogni superficie in calcestruzzo.

| Dati tecnici | |
|------------------------------------|----------------|
| Forma | Pasta omogenea |
| Colore | Grigio chiaro |
| Odore | Legg. odoroso |
| Densità (kg/mc - 20°C) | 1750 ± 10 |
| Consistenza (ASTM D 217 : 1/10 mm) | 204 ± 10 |

Dosaggio

Il consumo dipende dal diametro della TBM.

Confezione e stoccaggio

MEYCO TSG 7 è confezionato in fusti metallici da 250 kg. Differenti dimensioni dei fusti e dei pesi di confezionamento sono disponibili a richiesta.

MEYCO TSG 7 può essere conservato nei contenitori originali ben chiusi a temperature non superiori ai 50°C per dodici mesi.

Precauzioni di sicurezza

MEYCO TSG 7 non è un prodotto pericoloso ed è ecocompatibile. Non rappresenta alcuna minaccia per la sicurezza degli operatori.

Si raccomanda, comunque, al momento dell'utilizzo l'uso di guanti ed di occhiali di protezione.

MEYCO[®] TSG 7

MEYCO è un marchio registrato del gruppo.

Dal 16/12/1992 BASF Construction Chemicals Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI-EN ISO 9001. Il Sistema di Gestione Ambientale è inoltre certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001.

BASF Construction Chemicals Italia Spa

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – Italy

T +39 0422 304251 F +39 0422 421802

[http:// www.basf-cc.it](http://www.basf-cc.it) e-mail: infomac@basf.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona della BASF Construction Chemicals Italia Spa.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.
Giugno 2009