

BENTOBAR

IMPERMEABILIZZAZIONE BENTONITICA

- Descrizione** Il BENTOBAR è un manufatto cilindrico composto da bentonite di sodio naturale racchiusa in una pellicola idrosolubile.
- Vantaggi/ caratteristiche** Permette la collocazione di un maggior quantitativo di bentonite come rinforzo del sistema BENTOTECH[®] con semplicità e pulizia.
- Indicazioni di impiego**
- Come rinforzo nel sistema BENTOTECH[®] in corrispondenza di giunti, spiccati, raccordi con pali di fondazione, diaframmi ecc.
 - Come chiusura dei fori degli aghi per l'emungimento della falda.
- Metodo d'uso** Semplice collocazione nel sito interessato osservando la continuità tra i manufatti ed assicurando successivamente il confinamento.
- Stoccaggio** Maneggiare l'involucro idrosolubile con mani asciutte.
- Confezioni** Scatole da 16 elementi per un totale di ml. 9, 12.
- Caratteristiche tecniche (valori tipici)**
- Bentonite di Sodio**
- Peso apparente: 1,1 ÷ 1,35 kg/l
 - Peso specifico: 2,65 ÷ 2,75 kg/l.
 - Espansione con acqua distillata allo stato di gel: ≥ 16 volte il volume iniziale
 - Limite liquido: ≥ 500%
- Bentobar**
- Solubilità pellicola: Ca. 1 minuti
 - Dimensioni: lunghezza cm. 57 diametro g mm. 50
- Indicazioni di pericolo** Leggere attentamente le istruzioni evidenziate sulle confezioni ed eventualmente richiederci la scheda di sicurezza relativa al prodotto.

I dati sopracitati sono basati sulle nostre attuali migliori esperienze pratiche e di laboratorio. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per risultati negativi derivanti da un uso improprio che dipendono da fattori estranei alla qualità del prodotto. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.