

SCHEDA DATI PRODOTTO

Sika® Stabilizer-5010 TBM IT

Additivo ritardante di presa per malte da riempimento nelle applicazioni di scavo meccanizzato con TBM.

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Sika® Stabilizer-5010 TBM IT è un additivo ritardante di presa da aggiungere in fase di miscelazione alle malte cementizie da riempimento da impiegarsi durante le operazioni di scavo meccanizzato con TBM.

IMPIEGHI

- Come aggiunta per malte cementizie durante le fasi di miscelazione
- L'effetto ritardante consente al legante o alla malta per iniezione cemento/bentonite di mantenere un tempo di presa esteso fino a 72 ore in funzione del dosaggio adottato ed alle condizioni di impiego.

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Imballaggio	1180 kg in IBC container
Aspetto / Colore	Liquido bruno scuro
Durata di conservazione	9 mesi dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Conservare negli imballi originali ben chiusi, protetti dall'azione dei raggi solari e dal gelo con temperature comprese tra + 5 e + 35°C.
Densità	1.18 g/ml ± 0.03 a 20°C
Contenuto totale di ioni di cloruro	≤ 0.10 % (chloride free)

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Dosaggio raccomandato	3 - 7 kg/m ³ di malta da riempimento (miscela cemento/bentonite)
------------------------------	---

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Compatibilità

Compatibile con gli additivi e altri prodotti specifici di Sika. Per ulteriori informazioni sulla compatibilità del prodotto contattare il Servizio di Assistenza tecnica di Sika Italia Spa.

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

REGOLAMENTO (EC) NR. 1907/2006 - REACH

Per informazioni e consigli sulla manipolazione sicura, lo stoccaggio e lo smaltimento di prodotti chimici, l'utente deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, ecologici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

MISCELAZIONE

Sika® Stabilizer-5010 TBM IT può essere aggiunto sia all'acqua di impasto che come ultimo componente della miscela umida durante le fasi della miscelazione, non deve essere aggiunto alle componenti secche. I tempi di miscelazione devono essere tali da garantire una dispersione omogenea del prodotto.

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utente deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Phone: +39 02 54778 111
Fax: +39 02 54778 119
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Prodotto

Sika® Stabilizer-5010 TBM IT
Febbraio 2025, Version 01.01
02140407100000206

SikaStabilizer-5010TBMIT-it-IT-(02-2025)-1-1.pdf