

SCHEDA DATI PRODOTTO

Sika Drain A

ADDITIVO PER IL CONFEZIONAMENTO DI CALCESTRUZZI DRENANTI

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Sika Drain A è una emulsione liquida pronta all'uso composta da resine sintetiche appositamente formulata per il confezionamento di calcestruzzi con caratteristiche drenanti. Grazie all'alto potere adesivo, Sika Drain A migliora la viscosità e la stabilità della miscela cementizia incrementando notevolmente l'adesione tra la matrice cementizia e l'aggregato.

IMPIEGHI

Sika Drain A può essere vantaggiosamente utilizzato per la realizzazione di calcestruzzi drenanti in genere destinati a :

- Piste ciclabile
- Marciapiedi
- Aree pedonali
- Aree di sosta
- Viali in aree verdi

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

Sika Drain A è raccomandato per il confezionamento di calcestruzzi drenanti in genere, i principali benefici sono:

- Migliore lavorabilità
- Migliore legame degli aggregati
- Migliore compattazione
- Incremento della resistenza meccaniche del conglomerato

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Imballaggio	Cisternetta da 1000 kg - fusti da 200 kg – cupac da 5 kg.
Aspetto / Colore	Liquido bianco lattiginoso
Durata di conservazione	12 mesi dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Conservare in confezioni integre e mantenute sigillate nei propri originali imballi, in ambiente asciutto e protetto dalla luce diretta del sole, a temperatura compresa tra +2°C e +35°C.
Dosaggio raccomandato	L'intervallo di dosaggio raccomandato è compreso fra 0,5% e 3,0% sul peso del cemento in rapporto alle prestazioni desiderate. Dosaggi più elevati sono possibili, mai in questi casi si raccomanda di consultare preventivamente il Servizio di Assistenza tecnica di Sika Italia e di eseguire prove preliminari di qualifica.
Compatibilità	Sika Drain A è compatibile con tutti i cementi rispondenti alla UNI EN 197, si consiglia di aggiungere separatamente a Sika Drain A altri eventuali additivi o aggiunte.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Sika Drain A deve essere aggiunto insieme all'acqua d'impasto, oppure come ultimo componente al calcestruzzo umido già mescolato. In tutti i casi i tempi di miscelazione devono essere tali da garantire una dispersione omogenea del prodotto. Pertanto, nel caso di aggiunta del prodotto al calcestruzzo umido, questo deve essere mescolato almeno 60" nel caso di miscelatori forzati ad alta efficacia oppure 5' in caso di miscelazione in autobetoniera. Durante la stagione calda l'utilizzo di Sika Drain A potrebbe portare ad una riduzione della lavorabilità del calcestruzzo fresco, pertanto si consiglia l'utilizzo di specifici additivi ritardanti in abbinamento al prodotto.

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.

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.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

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

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'utilizzatore 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



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA
CERTIQUALITY
N. 951

Scheda Dati Prodotto
Sika Drain A
Marzo 2019, Version 01.01
021404021000000092

SikaDrainA-it-IT-(03-2019)-1-1.pdf