

SikaPump®-Start 1

Coadiuvante di pompaggio

Descrizione del prodotto

SikaPump®-Start 1 è un un coadiuvante di pompaggio per pompe a doppio stantuffo.

Sciolto in acqua, SikaPump®-Start 1 produce una pellicola lubrificante sulle pareti dei tubi e permette così di pompare senza problemi le miscele a base di cemento.

Impiego

Versare il contenuto di un sacchetto di SikaPump®-Start 1 nella tramoggia della pompa per calcestruzzo e mescolare con ca. 30 litri d'acqua. Quando la miscela diviene morbida, è possibile avviare il pompaggio. Versare il calcestruzzo lentamente nella tramoggia, affinché la miscela di SikaPump®-Start 1 entri nella tubazione di mandata prima del calcestruzzo.

SikaPump®-Start 1 viene utilizzato nelle seguenti applicazioni:

- Pompaggio di calcestruzzo per costruzioni
- Pompaggio di calcestruzzo spruzzato
- Pompaggio di mescole di malta

Vantaggi

Le molecole organiche a catena lunga formano, a contatto con l'acqua, una pellicola lubrificante che bagna le pareti di pompa, tubazioni e tubi flessibili, permettendo così un pompaggio senza problemi.

Caratteristiche del prodotto

Genere

Colore Bianco

Imballaggi

Imballaggi persi da:	40 porzioni (sacchetti di plastica da 200 g) in tanica
Imballaggi persi da:	400 porzioni (sacchetti di plastica da 200 g) in fusto
Sacchi a valvola da:	25 kg

Stoccaggio

Condizioni di stoccaggio / Conservazione Negli imballaggi originali non aperti, a temperature di magazzinaggio tra +5 °C e +30 °C: 24 mesi dalla data di produzione. Proteggere dall'umidità.

Dati tecnici

Uniformità Omogeneo

Densità Ca. 800 - 1000 g/litro peso specifico apparente della polvere



Valore pH	Ca. 8.0	a +20 °C
Informazioni sul sistema		
Sistema	1 sacchetto di SikaPump®-Start 1 mescolato in 30 litri d'acqua è sufficiente, a dipendenza del diametro della tubazione di mandata, per gettate alle seguenti distanze:	
	DN 65	ca. 50 m
	DN 100	ca. 40 m
	DN 125	ca. 30 m
Istruzioni per la messa in opera		
Altre osservazioni	<p>Calcestruzzo a vista Durante il pompaggio SikaPump®-Start 1 non deve colare su superfici di calcestruzzo a vista.</p> <p>Calcestruzzo per elevate esigenze In caso di utilizzo di calcestruzzo con requisiti particolari, la miscela lubrificante deve essere pompata prima.</p>	
Valori di misurazione	Tutti i dati tecnici contenuti nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto si basano su prove di laboratorio. Circostanze indipendenti dalla nostra volontà possono comportare deviazioni dai valori effettivi.	
Dati specifici al paese	Le indicazioni riportate nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto sono valide per il relativo prodotto fornito in Svizzera da Sika Schweiz AG. Le indicazioni in altri paesi possono divergere dalle indicazioni riportate nella presente scheda del prodotto. All'estero, vogliate consultare la scheda dati locale sulle caratteristiche del prodotto.	
Indicazioni importanti sulla sicurezza	Per indicazioni dettagliate, vogliate consultare la scheda dei dati di sicurezza attuale pubblicata su www.sika.ch .	
Note legali	Le indicazioni riportate nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto e in particolare le istruzioni per la messa in opera e l'impiego dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze e all'esperienza attuali. I prodotti vanno messi in opera in condizioni normali, fermo restando che gli stessi siano adeguatamente immagazzinati, movimentati e utilizzati, osservando le raccomandazioni di Sika. Le differenze di materiale, substrati e reali condizioni di messa in opera non consentono a Sika di fornire alcuna garanzia sul risultato dell'opera, né alcuna responsabilità - qualunque sia la natura del rapporto giuridico - può essere imputata a Sika in base alle presenti informazioni o a qualsivoglia altra consulenza fornita a voce, sempreché a Sika non sia attribuibile un dolo o negligenza grave. In tal caso l'utilizzatore è tenuto a provare di aver fornito a Sika per iscritto, tempestivamente e in modo completo tutte le informazioni necessarie a Sika per valutare in modo appropriato la messa in opera efficace del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a testare l'idoneità del prodotto per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto. I diritti di proprietà di terzi devono essere imperativamente rispettati. Per il resto, valgono le nostre condizioni di vendita e di consegna vigenti. Fa stato la scheda dati sulle caratteristiche del prodotto locale più recente, che l'utilizzatore dovrebbe sempre richiederli.	



Sika Schweiz AG
Casella postale
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo

Telefono 058 436 40 40
Fax 058 436 46 55
www.sika.ch

