

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikalInject®-304 SL

Ritardante per SikalInject®-304 DE (precedentemente TPH® VARIOTITE Retarder)

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

SikalInject®-304 SL ("lento") è un ritardante; additivo per la resina acrilica tricomponente SikalInject®-304 DE

IMPIEGHI

SikalInject®-304 SL può essere utilizzato esclusivamente da professionisti in possesso di un adeguato livello di capacità ed esperienza.

Allunga i tempi di reazione di SikalInject®-304 DE
Un potlife più lungo è utile quando è necessaria una penetrazione prolungata, ad esempio in terreni sabbiosi/consolidamento.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

Non classificato come pericoloso secondo il regolamento (CE) 1272/2008 (CLP)

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Imballaggio	1 kg (confezioni più grandi su richiesta) Per le varianti di confezione, consultare il listino prezzi aggiornato.
Colore	trasparente, liquido
Durata di conservazione	12 mesi nella confezione originale
Condizioni di immagazzinamento	Conservare in luogo asciutto, tra 15-25 °C, protetto da calore, gelo e luce solare diretta
Densità	~ 1.0 kg/l (DIN EN ISO 3675)
Viscosità	~1 mPas (DIN EN ISO 2555)

Reaction time

Sikalnject®-304 DE + Sikalnject®-304 SL (1 kg)			
Temp.	Potlife (min:s)		
30 °C	18:30	09:00	6:30
25 °C	24:00	14:00	9:30
20 °C	32:30	20:00	12:30
15 °C	47:30	36:30	22:00
10 °C	74:30	40:30	26:00
5 °C	90:00	72:30	38:00
	400 g	600 g	800 g
Quantità di parte B da diluire in acqua			
riferita a 20 kg di parte A1 con 0.5 kg di parte A2			

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

Per informazioni e consigli sulla manipolazione, lo stoccaggio e lo smaltimento sicuri dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alle schede di sicurezza (SDS) più recenti, contenenti dati fisici, ecologici, tossicologici e altri dati relativi alla sicurezza.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

MISCELAZIONE

Svuotare il ritardante Sikalnject®-304 SL (1 kg) in un contenitore da 20L insieme al componente B (sale) di Sikalnject®-304 DE e riempire con acqua.

La quantità di questa miscela deve essere pari alla quantità del componente A (componente A1 20 kg + componente A2 0,5 kg).

Mescolare acqua, sale e ritardante per almeno 3 minuti.

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.

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

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.

Sikalnject-304SL-it-IT-(09-2025)-1-1.pdf

Scheda Dati Prodotto
Sikalnject®-304 SL
Settembre 2025, Version 01.01
020707020030000019