

SCHEDA DATI PRODOTTO

Unolastic Accelerator

Additivo accelerante per Sikalastic®-685 Unolastic

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Unolastic Accelerator è un additivo per accelerare il tempo di asciugatura totale di Sikalastic®-685 Unolastic in condizioni critiche, come temperature fredde, inverno, su substrato umido, elevata umidità dell'aria o potenziale pioggia.

IMPIEGHI

Unolastic Accelerator viene utilizzato esclusivamente con Sikalastic®-685 Unolastic per migliorare il tempo totale di asciugatura

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Consente l'uso di Sikalastic®-685 Unolastic in tutti i climi
- Riduce il tempo di asciugatura
- Migliora il tempo di resistenza alla pioggia
- Facile da miscelare
- Fornito in quantità pre-dosate per le confezioni di Sikalastic®-685 Unolastic

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Additivi indurenti
Imballaggio	50 g, Per le varianti di imballaggio fare riferimento al listino prezzi vigente
Aspetto / Colore	Liquido blu
Durata di conservazione	12 mesi dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale, non aperta e integra, in condizioni asciutte a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C. Fare sempre riferimento alla confezione.
Consumo	Unolastic Accelerator viene fornito con la quantità corretta per le confezioni di Sikalastic®-685 Unolastic. Quantità dosaggio Unolastic Accelerator : n.1 flacone di Unolastic Accelerator da 50g per 1 secchio di Sikalastic®-685 Unolastic da 5 kg n.2 flaconi di Unolastic Accelerator da 50g per 1 secchio di Sikalastic®-685 Unolastic da 10 kg n.4 flaconi di Unolastic Accelerator da 50g per 1 secchio di Sikalastic®-685 Unolastic da 20 kg

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.

LIMITAZIONI

- Una volta aperta, tenere la confezione ben chiusa per evitare infiltrazioni di umidità.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza, contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza

METODO / ATTREZZATURA DI APPLICAZIONE

Nota: il prodotto additivato con Unolastic Accelerator è lavorabile fino a 1 ora dopo la miscelazione.

- Subito dopo l'apertura del flacone di Unolastic Accelerator, miscelare accuratamente con Sikalastic®-685 Unolastic utilizzando metodi manuali o meccanici.
- Fare riferimento alla scheda tecnica del prodotto Sikalastic®-685 Unolastic.

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'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 G. Rossini, 22
37060 Castel D'Azzano (VR)
Italia (IT)
Tel: +39 045 854 6201
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Prodotto
Unolastic Accelerator
Luglio 2026, Version 01.01
02070680200000009

UnolasticAccelerator-it-IT-(07-2026)-1-1.pdf