

## SCHEMA DATI DEL PRODOTTO

# Sikacrete<sup>®</sup>-06 SCC AT

### Calcestruzzo autocompattante (SCC)

#### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Calcestruzzo pronto all'uso con buone proprietà di scorrimento.

Granulometria: 0 - 6 mm

#### IMPIEGO

- Lavori con calcestruzzo in giardino e in casa
- Piccoli lavori in calcestruzzo di qualunque tipo (≥ 1.5 cm)
- Lavori di riparazione del calcestruzzo
- Riempimento di fori, cavità e irregolarità

#### VANTAGGI

- Non va vibrato
- Pronto all'uso, è sufficiente aggiungere acqua e mescolare

#### INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Imballaggi	Sacco:	25 kg
	Pallet:	42 x 25 kg (1 050 kg)
Aspetto / Colore	Polvere grigia con aggregati selezionati	
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +1 °C e +35 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti. Teme il gelo!	
Densità	~ 2.2 kg/l	
Granulometria massima	D <sub>mass</sub> :	6 mm

- Applicazione rapida e semplice grazie all'elevata fluidità
- Getti di calcestruzzo economici su piccole superfici
- Superfici estetiche
- Elevata resistenza ai sali disgelanti XF4
- Collaudato per le classi XC3 e XC4 per una durata di vita di 100 anni

#### CERTIFICATI / STANDARD

- Resistenza ai sali disgelanti: verbale di prova MPL n. 2011051 del 24.11.2020
- Resistenza alla carbonatazione: verbale di prova MPL n. 2101010 del 08.01.2021
- Profondità di penetrazione dell'acqua in pressione: verbale di prova MPL n. 2011025 del 11.11.2020

## INFORMAZIONI TECNICHE

**Resistenza alla compressione**  $\geq 37 \text{ N/mm}^2$ , in base al rapporto di miscelazione (28 giorni, +20 °C)

C30/37

## INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

**Rapporto di miscelazione** 2.7 - 2.8 litri d'acqua per sacco da 25 kg, a dipendenza della consistenza desiderata

**Resa** 25 kg di miscela secca si ottengono: ~ 13 litri di calcestruzzo fresco

**Spessore dello strato** 15 - 150 mm

**Tempo di impiego** ~ 30 minuti (+20 °C)

## VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa Scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

## ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Prima di impiegare qualsiasi prodotto, l'utilizzatore è tenuto a leggere la relativa scheda dei dati di sicurezza (SDS) più recente, la quale contiene indicazioni e consigli per una manipolazione, uno stoccaggio e uno smaltimento sicuri dei prodotti chimici così come informazioni fisiche, ambientali, tossicologiche e altri dati rilevanti per la sicurezza.

## ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

### MISCELAZIONE

Preparare il calcestruzzo secco, poi aggiungere l'acqua. Miscelare per 2 - 3 minuti a basso regime.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire tutti gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

## DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

## 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. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. 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 dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

**Sika Schweiz AG**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich  
Tel. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch  
www.sika.ch

**Sika Svizzera SA**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurigo  
Tel. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch  
www.sika.ch



**Scheda dati del prodotto**  
Sikacrete®-06 SCC AT  
Maggio 2021, Versione 03.01  
020201010060000084

Sikacrete-06SCCAT-it-CH-(05-2021)-3-1.pdf

