

## SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

SikaCeram<sup>®</sup> Advanced S-2

Additivo per affinare colle cementizie SikaCeram<sup>®</sup>

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

L'aggiunta dell'additivo resinoide migliora la plasticità, la resistenza coesiva a trazione, la resistenza al taglio e il potere idrofobizzante e bagnante della colla per piastrelle.

**IMPIEGO**

- Per affinare colle per piastrelle, piastrelle in gres fine porcellanato (soprattutto in ambienti esterni) e pietra naturale nonché lastre di grandi dimensioni o di difficile adesione (come piastrelle e mosaici vetrosi)
- Per piscine e facciate

- Per le classi di sollecitazione all'umidità A, A0, B e B0
- Su calcestruzzo giovane (min. 3 mesi)
- Su betoncini giovani non riscaldanti (fino a 5 giorni di età)

**VANTAGGI**

- Migliora la resistenza alla trazione adesiva e al taglio
- Migliora la deformabilità e le caratteristiche di inflessione
- Raggiunge la classe S1 risp. S2 ai sensi della norma EN 12004
- Migliora il potere bagnante
- Effetto idrorepellente e idrofobizzante

**INFORMAZIONI SUL PRODOTTO**

Base chimica	Emulsione stirolo-acrilica
Imballaggi	Imballaggio a perdere (bidone): 10 kg
Aspetto / Colore	Liquido bianco lattiginoso
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 24 mesi dalla data di produzione
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzino tra +5 °C e +25 °C. Conservare all'asciutto.
Densità	0.95 - 1.10 kg/l
Valore pH	7.5 - 9.0
Contenuto usuale di sostanza solida	55 - 57 %

## INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

### Dosaggio raccomandato

SikaCeram® Advanced S-2 può essere utilizzato per affinare i seguenti adesivi per piastrelle:

	Nuova classe:	Quantità mass. di acqua aggiunta per sacco:	SikaCeram® Advanced S-2 per sacco:
SikaCeram®-211 Plus	S2	4.70 l	3.3 kg
SikaCeram®-240 Rapid	S1	4.20 l	3.3 kg
SikaCeram®-254 Fibre Rapid stabile	S2	2.75 l	3.0 kg
SikaCeram®-254 Fibre Rapid fluida	S2	4.00 l	3.0 kg
SikaCeram®-260 StarFlex (bianco)	S2	4.00 l	3.0 kg
SikaCeram®-270 MultiFlow IT	S2	3.95 l	3.3 kg

## ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

del prodotto.

### ATTREZZI / APPLICAZIONE

#### Procedura di miscelazione

SikaCeram® Advanced S-2 viene aggiunto all'acqua d'impasto della rispettiva colla SikaCeram® (vedi tabella dei dosaggi).

Dosare SikaCeram® Advanced S-2 in un secchio pulito e mescolare con acqua del rubinetto fredda. Aggiungere la rispettiva colla in polvere e miscelare fino ad ottenere una massa priva di grumi della consistenza desiderata.

Si consiglia l'utilizzo di un agitatore a 600 g/m con miscelatore elicoidale o a doppia ala.

#### Preparazione del sottofondo

Consultare la scheda dati sulle caratteristiche della rispettiva colla.

## ALTRE OSSERVAZIONI

**Non** affinare SikaCeram®-217 Fibre con SikaCeram® Advanced S-2.

**Non** eccedere nel dosaggio di SikaCeram® Advanced S-2.

## 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.

## 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

#### Scheda dati del prodotto

SikaCeram® Advanced S-2  
Ottobre 2018, Versione 02.01  
02179050100000009

# 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.

## 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

SikaCeram® Advanced S-2  
Ottobre 2018, Versione 02.01  
02179050100000009

SikaCeramAdvancedS-2-it-CH-(10-2018)-2-1.pdf