

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaGrout® Aggregato

INERTE SILICEO SFEROIDALE NATURALE

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Inerte siliceo sferoidale

IMPIEGHI

Aggregato aggiuntivo per malte cementizie espansive tipo SikaGrout®-312 RFA e SikaGrout®-212, Sika Mono-Top®-634, Sika Patch®-5.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

Riduzione del calore di idratazione della malta cementizia e quindi del fenomeno fessurativo.

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Imballaggio	Sacchi da kg 25
Aspetto / Colore	Naturale bianco-grigio.
Durata di conservazione	Illimitata
Condizioni di immagazzinamento	Conservare in ambiente asciutto
Densità	Apparente: ~ 1,56 kg/l (ASTM D2854) Assoluta: ~ 2,5 kg/l (UNI EN 1097-6)
Granulometria	Grani sferoidali con diametro da 6 a 10 mm
Valore pH	~ 6,9 (CNR IRSA Q64 Vol.3)

INFORMAZIONI TECNICHE

Compatibilità termica	Residuo a +550°C: 99,83% (CNR IRSA Q64 Vol.2) Residuo a +800°C: 98,03%
Resistenza chimica	Perdita in peso max. 3,25% dopo immersione in HCl al 20% per 1 ora.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

APPLICAZIONE

Consultare il nostro Servizio Tecnico

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.

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.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

REGOLAMENTO (EC) NR. 1907/2006 - REACH

Questo prodotto è un articolo come definito nell'Art. 3 della Normativa (CE) n. 1907/2006 (REACH). Esso non contiene sostanze che sono destinate ad essere rilasciate da questo articolo nelle normali o ragionevoli condizioni d'uso previste. Pertanto non è richiesta una Scheda di Sicurezza ai sensi dall'Art. 31 della suddetta Normativa per immettere il prodotto sul mercato, trasportare o utilizzare lo stesso. Per un uso sicuro seguire le istruzioni fornite in questa Scheda Dati Prodotto. In base alle nostre attuali conoscenze questo prodotto non contiene sostanze SVHC (Substances of Very High Concern), come indicato nell'Allegato XIV del REACH o nella lista pubblicata dalla European Chemicals Agency in concentrazioni sopra lo 0,1 % in peso.

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 Luigi Einaudi, 6

20068 Peschiera Borromeo (MI)

Phone: +39 02 54778 111

Fax: +39 02 54778 119

info@sika.it

www.sika.it



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA
CERTIQUALITY
N. 951

SikaGroutAggregato_it_IT_(12-2016)_1_1.pdf

Scheda Dati Prodotto

SikaGrout® Aggregato

dicembre 2016, Version 01.01

020201010040000001