

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Sika® Rock Malta da Ancoraggio Tipo Normale

Malta per ancoraggi

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Malta minerale per ancoraggi, a presa normale, resistente al gelo.

Granulometria massima: 0.8 mm

IMPIEGO

Malta per ancoraggi pronta all'uso per il riempimento di fori d'ancoraggio, con buone resistenze finali.

VANTAGGI

- Per la posa di ancoraggi d'acciaio e in materiale plastico rinforzato con fibra di vetro
- Leggermente espandente
- Resistente al gelo
- Messa in opera semplice con pompe per malta SIG Jet o Mungg

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Cementi, aggregati 0 - 0.8 mm, altri componenti pregiati	
Imballaggi	Sacco:	25 kg
	Pallet:	48 x 25 kg
	Big Bag:	Su richiesta
	Silo:	Su richiesta
Colore	Polvere grigia	
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 6 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +5 °C e +35 °C. Conservare al fresco e all'asciutto. Teme il gelo.	
Densità	Peso specifico apparente della polvere:	~ 1.50 kg/l
	Densità della malta fresca:	~ 2.10 kg/l

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza alla compressione	1 giorno:	~ 25 N/mm ² (+20 °C, 50 % um. rel.)
	3 giorni:	~ 40 N/mm ² (+20 °C, 50 % um. rel.)
	28 giorni:	~ 60 N/mm ² (+20 °C, 50 % um. rel.)
Resistenza all'estrazione	Dopo 12 ore:	~ 20 kN a 1 m di lunghezza di allentamento

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Consumo	Consumo:	Consistenza molto morbida: ~ 5.0 l/25 kg sacco
	Resa:	Con 1.80 kg di miscela secca si ottiene 1 litro di malta
Temperatura dell'aria	Min. +5 °C	
Temperatura del sottofondo	Min. +5 °C	
Tempo aperto	~ 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.

ALTRE OSSERVAZIONI

Disponibile su richiesta anche come malta per ancoraggi resistente ai solfati.

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

La polvere di malta può essere miscelata e lavorata con una pompa per malta SIG Jet o Mungg.

In caso di utilizzo di pompe per malta a miscelazione continua, assicurarsi che l'intensità della miscelazione sia sufficiente.

Aggiungere acqua secondo la consistenza desiderata.

ATTREZZI / APPLICAZIONE

Fino al momento dell'iniezione mantenere in movimento la malta miscelata priva di grumi con un miscelatore a rotazione possibilmente lenta, per evitare che subentri un indurimento tixotropico. La miscelazione successiva con altra acqua danneggia la malta.

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

Temperatura di lavorazione: Min. +5 °C

Il materiale indurisce rapidamente. Una volta iniziato l'indurimento, non miscelare nuovamente!

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.



Scheda dati del prodotto

Sika® Rock Malta da Ancoraggio Tipo Normale

Giugno 2021, Versione 02.01

020205010040000005

SikaRockMaltadaAncoraggioTipoNormale-it-CH-(06-2021)-2-1.pdf