

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Farbocustic

Malta altamente fonoassorbente

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Intonaco a spruzzo monocomponente, fonoassorbente, decorativo, bianco o pigmentato, a base di gesso modificato con fibre naturali, privo di amianto e biossido di titanio.

IMPIEGO

Idoneo per applicazioni su:

- calcestruzzo
- pannelli in cartongesso
- malta cementizia
- pannelli in fibrocemento
- tegole
- volte di cemento

VANTAGGI

- Elevato assorbimento acustico
- Diverse tonalità di colore

CERTIFICATI / STANDARD

- EN ISO 354:2004: acustica - misura dell'assorbimento acustico in camera riverberante (misurazione del tempo di riverberazione T1 in camera vuota)
- EN ISO 11654:1998: acustica - assorbitori acustici per l'edilizia - valutazione dell'assorbimento acustico

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Malta di resine acriliche a base di gesso modificato e cariche speciali	
Imballaggi	Sacco:	9 kg
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +5 °C e +30 °C. Conservare al fresco e all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti. Teme il gelo.	
Colore	Bianco, colorato	
Densità	~ 0.26 kg/l	

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza coesiva a trazione	> 0.08 N/mm ²	(Frattura coesiva)			
Conduttività termica	λ =	0.051 W/(m·K)			
Attenuazione del rumore di calpestio	Spessore	α_w	NRC	Classe	(EN ISO 354, EN ISO 11654, ASTM C423-17)
	15 mm	0.50	0.55	D	
	25 mm	0.65	0.55	C	
	45 mm	0.85	0.80	B	

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Consumo	Supporto liscio:	3.0 kg/m ² per 10 mm di spessore dello strato
Temperatura dell'aria	Min. +5 °C	
Temperatura del sottofondo	Min. +5 °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

NATURA DEL SOTTOFONDO

Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di impurità quali sporco, oli, grassi, rivestimenti, trattamenti superficiali ecc. Rimuovere i rivestimenti preesistenti male aderenti, saponificanti o altrimenti incompatibili e ogni altra impurità.

APPLICAZIONE

Apparecchiatura tipica per la messa in opera:

- Putzmeister MP 25
- PFT G4
- M-Tec Duo-mix

Se i lavori vengono interrotti per più di 30 minuti, svuotare e pulire macchina e tubi.

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
www.sika.ch



Scheda dati del prodotto
Farbocustic
Luglio 2024, Versione 02.01
021840102000000076

Farbocustic-it-CH-(07-2024)-2-1.pdf