

Sika MonoTop®-722 Mur

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 42603130

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO- TIPO:	42603130
2	USI PREVISTI:	EN 998-2:2016 Malta da muratura a prestazione garantita, in classe M20, per usi generali (G), in interno ed esterno in elementi soggetti a requisiti strutturali
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI AVCP:	System 2+
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 998-2:2016
	Organismi notificati:	0546

7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	Norma tecnica Armonizzata
Resistenza a compressione	Classe M20	 .
Aderenza – Resistenza a taglio	0,15 MPa (valore tabulato)	
Aderenza – Resistenza a flessione	NPD	
Contenuto di cloruri	< 0,1%	_
Reazione al fuoco	Euroclasse A2	
Assorbimento d'acqua	0,2 Kg/(m²min ^{0,5})	— EN 998-2:2016
Permeabilità al vapore acqueo	μ 15/35 (valore tabulato)	_
Conducibilità termica	0,83 W/mK (λ _{10, dry} valore tab., P=50%)	_
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	NPD	
	•	

8 DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Name: Antonino Montalbano Function: PE Refurbishment At Peschera Borromeo

on 09 July 2018

Name: Salvatore Schirinzi Function: General Manager At Peschiera Borromeo

on 09 July 2018

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011



RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Product Name	Harmonised technical specification	DoP Number
Sika MonoTop ®-722 Mur	EN 1504-3:2005	32158493
Sika MonoTop ®-722 Mur	EN 998-1:2016	26114037

 ϵ

1:

DoP No. 42603130

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 998-2:2016

Notified Body 0546

Malta da muratura a prestazione garantita, in classe M20, per usi generali (G), in interno ed esterno in elementi soggetti a requisiti strutturali

Resistenza a compressione Classe M20

Aderenza – Resistenza a taglio 0,15 MPa (valore tabulato)

Contenuto di cloruri < 0,1%

Reazione al fuoco Euroclasse A2
Assorbimento d'acqua 0,2 Kg/(m²min^{0,5})

Permeabilità al vapore acqueo μ 15/35 (valore tabulato)

Conducibilità termica 0,83 W/mK ($\lambda_{10, dry}$ valore tab., P=50%)

http://dop.sika.com



ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (REACH)

Per informazioni e consigli sulla manipolazione, sullo stoccaggio e sullo smaltimento sicuro di prodotti chimici, chi fa uso dei prodotti deve consultare la versione più recente della Scheda di sicurezza (SDS) che riporta le informazioni sulle caratteristiche fisiche, ecologiche e tossicologiche dei prodotti, insieme ad altri informazioni sulla 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 Italia SpA Via Luigi Einaudi, 6 20068 Peschiera Borromeo (MI) ITALIA http://ita.sika.com/

Dichiarazione di Prestazione Sika MonoTop ®-722 Mur 42603130 2018.07 , ver. 3 1026

