

MasterEmaco N 285 TIX

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. IT0004/03

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:	IT0004/03
2	USI PREVISTI:	EN 998-1:2010 Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni GP CS IV
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI AVCP:	System 4
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 998-1: 2010
	Organismi notificati:	1305

7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	EN 998-1:2010
Assorbimento d'acqua	0,1 kg/m ² .h0,5	
Permeabilità al vapore acqueo	μ14	
Adesione	0.72 MPa FP:A/C	
Conducibilità termica	0,83 W/mK (valore tabulato)	
durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	Vedi SDS	

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.

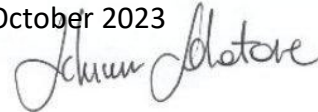
Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Name : Gabriele Gazzaniga
Function:
At Peschiera Borromeo
on 19 October 2023



.....

Name : Salvatore Schirinzi
Function: General Manager
At Peschiera Borromeo
on 19 October 2023



.....


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

i



RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Product Name	Harmonised technical specification	DoP Number
MasterEmaco S 280 TIX	EN 998-2:2016	IT1026/01

 13	
DoP No. IT0004/03	
Sika Services AG, Zurich, Switzerland	
EN 998-1:2010	
Notified Body 1305	
Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni GP CS IV	
Reazione al fuoco	Euroclasse A1
Assorbimento d'acqua	0,1 kg/m ² .h ^{0,5}
Permeabilità al vapore acqueo	μ14
Adesione	0.72 MPa FP:A/C
Conducibilità termica	0,83 W/mK (valore tabulato)
durabilità	NPD
Sostanze pericolose	Vedi SDS
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'utente 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
MasterEmaco N 285 TIX
IT0004/03
2023 10 , ver. 1
1777

4/4

BUILDING TRUST

