

# MasterEmaco N 275 TIX

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### N. IT0001/01

1	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	IT0001/01
2	<b>USI PREVISTI:</b>	EN 998-1:2010 Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni GP CS I
3	<b>FABBRICANTE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>MANDATARIO:</b>	
5	<b>SISTEMI DI AVCP:</b>	System 4
6a	<b>NORMA ARMONIZZATA:</b>	EN 998-1: 2010
	Organismi notificati:	1305

## 7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	
Assorbimento d'acqua	W0	
Permeabilità al vapore acqueo	10	
Adesione	>0.13 MPa FP:A	EN 998-1:2010
Conducibilità termica	0,47 W/mK (valore tabulato)	
durabilità	Conforme 5.2.3.2	
Sostanze pericolose	Conforme prospetto ZA	

## 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.

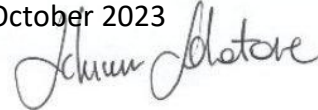
Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

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



13

DoP No. IT0001/01

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 998-1:2010

Notified Body 1305

Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni GP CS I

Reazione al fuoco	Euroclasse A1
Assorbimento d'acqua	W0
Permeabilità al vapore acqueo	10
Adesione	>0.13 MPa FP:A
Conducibilità termica	0,47 W/mK (valore tabulato)
durabilità	Conforme 5.2.3.2
Sostanze pericolose	Conforme prospetto ZA

<http://dop.sika.com>

**Dichiarazione di Prestazione**

**MasterEmaco N 275 TIX**

IT0001/01

2023 10 , ver. 1

1776

3/4

**BUILDING TRUST**



---

## 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 275 TIX

IT0001/01  
2023 10 , ver. 1  
1776