

# SikaMur® Dry

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 23565211

1	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	23565211
2	<b>USI PREVISTI:</b>	EN 998-1:2010 Malta per risanamento (R)
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
	<b>Organismi notificati:</b>	

**7 PRESTAZIONI DICHIARATE**

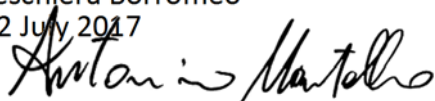
Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	
Assorbimento di acqua per capillarità	≥0,3 kg/m <sup>2</sup>	
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	μ ≤ 15	
Adesione	≥0,3 MPa    FP: B	
Conducibilità termica	0,67 W/mK	EN 998-1:2010
Resistenza compressione	CS II	
Penetrazione dell'acqua dopo la prova di assorbimento d'acqua per capillarità	≤ 5 mm	
Durabilità	Durabilità (al gelo/disgelo): PASSA	
Sostanze pericolose	Vedi MSDS	

**8 DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA**

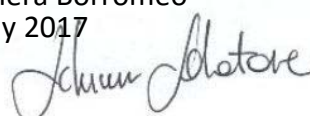
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Name : Antonino Montalbano  
Function: PE Refurbishment  
At Peschiera Borromeo  
on 12 July 2017



Name : Salvatore Schirinzi  
Function: General Manager  
At Peschiera Borromeo  
on 12 July 2017



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

**Dichiarazione di Prestazione**

SikaMur® Dry  
23565211  
2017.07 , ver. 1  
1026





13

DoP No. 23565211

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 998-1:2010

Malta per risanamento (R)

Reazione al fuoco	Euroclasse A1
Assorbimento di acqua per capillarità	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	$\mu \leq 15$
Adesione	$\geq 0,3 \text{ MPa}$ FP: B
Conducibilità termica	0,67 W/mK
Resistenza compressione	CS II
Penetrazione dell'acqua dopo la prova di assorbimento d'acqua per capillarità	$\leq 5 \text{ mm}$
Durabilità	Durabilità (al gelo/disgelo): PASSA
Sostanze pericolose	Vedi MSDS

<http://dop.sika.com>

#### Dichiarazione di Prestazione

SikaMur® Dry  
23565211  
2017.07, ver. 1  
1026

---

## 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

SikaMur® Dry  
23565211  
2017.07 , ver. 1  
1026