
MasterTil SC 880

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. IT1015/01

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:	IT1015/01
2	USI PREVISTI:	EN 13813:2002 Materiale per massetti cementizi per uso interno in classe CT-C30-F6-A1fl
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI VVCP:	System 4
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 13813:2004

Dichiarazione di Prestazione

MasterTil SC 880

IT1015/01

2023.10 , ver. 1

1522

7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Rilascio di sostanze corrosive	CT	System 4	
Permeabilità all'acqua	NPD	System 4	
Permeabilità al vapore acqueo	NPD	System 4	
Resistenza alla compressione	C30	System 4	
Resistenza alla flessione	F6	System 4	EN
Resistenza all'usura	NPD	System 4	13813:2004
Isolamento al suono	NPD	System 4	
Assorbimento del suono	NPD	System 4	
Resistenza termica	NPD	System 4	
Resistenza chimica	NPD	System 4	
Reazione al fuoco	A1fl		

8 DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA

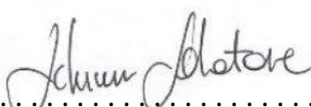
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Name :Gabriele Gazzaniga
Function:
At Peschiera Borromeo
on 24 October 2023



Name : Salvatore Schirinzi
Function: General Manager
At Peschiera Borromeo
on 24 October 2023



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

Dichiarazione di Prestazione

MasterTile SC 880
IT1015/01
2023.10 , ver. 1
1522



20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. IT1015/01

EN 13813:2004

Materiale per massetti cementizi per uso interno in classe CT-C30-F6-A1fl

Rilascio di sostanze corrosive	CT
Resistenza alla compressione	C30
Resistenza alla flessione	F6
Reazione al fuoco	Classe A1fl

<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.

Dichiarazione di Prestazione

MasterTile SC 880

IT1015/01

2023.10, ver. 1

1522

3/4

BUILDING TRUST



Sika Italia SpA
Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo
(MI)
Italia
<http://www.sika.it>

Dichiarazione di Prestazione

MasterTile SC 880
IT1015/01
2023.10 , ver. 1
1522

