

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

n° DoP-IT-wtherminto-03

### 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

***webertherm into***

numero di lotto, data e sito di produzione sono stampate sull'imballo o sui documenti di accompagnamento

### 2. Usi previsti:

*Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)*

Intonaco cementizio a prestazioni superiori ad applicazione meccanizzata per l'intonacatura del sistema webertherm robusto universal

### 3. Fabbricante:

**Saint-Gobain Italia S.p.A.**

sede legale Milano - Via Ettore Romagnoli n. 6

Registro Imprese Milano n. 08312170155

Tel. 0536-837111 - Fax: 0536-832670

[www.weber.it](http://www.weber.it)

### 4. Mandatario:

*Non applicabile*

### 5. Sistemi di VVCP:

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 4 + 3 (*prova di tipo iniziale per la reazione al fuoco*)

### 6a. Norma armonizzata:

**EN 998-1:2016**

*Istituto Giordano S.p.A., in qualità di laboratorio di prova notificato n. 0407, ha effettuato le prove di tipo iniziale per la Reazione al Fuoco ed ha rilasciato la relativa documentazione*

### 6b. Documento per la valutazione europea:

*Non applicabile*

#### **Saint-Gobain Italia S.p.A.**

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits pour la Construction S.A.S. Via Ettore Romagnoli, 6 20146 Milano - Italia  
Tel. +39 02 611151

Codice Fiscale e P. IVA 08312170155  
sg.ppc@legalmail.it  
Registro Imprese Milano Monza Brianza Lodi n. 08312170155  
R.E.A. MI -1212939  
Capitale sociale € 77.305.082,40

[www.gyproc.it](http://www.gyproc.it)  
[www.isover.it](http://www.isover.it)  
[www.it.weber](http://www.it.weber)  
[www.ecophon.it](http://www.ecophon.it)

## 7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco (classe)	A1	EN 998-1:2016
Adesione	$\geq 0,6$ N/mm <sup>2</sup> – FP:B	
Assorbimento d'acqua	Classe W <sub>c</sub> 1	
Coeff. di diffusione del vapore acqueo ( $\mu$ )	< 20	
Conducibilità termica	$\lambda=0,5$ W/Mk Valore medio di prospetto P=50%	
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	vedere Scheda di Sicurezza	

## 8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

*Non applicabile*

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 produttore da

Canio Celiberti – Operation Director Weber Italia

Fiorano Modenese, 31/03/2020

**Documenti collegati:** Scheda di Sicurezza