

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

n° DoP-IT- wcolorHS -03

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

***webercolor HS***

### 2. Usi previsti:

*Monocomponente metossisilanico*

*Sigillante per applicazioni in facciata, giunti sanitari e camminamenti pedonali*

Tipo F EXT-INT-CC

Tipo PW INT-EXT-CC

Tipo XS3 CC

Condizionamento: A

Substrato: malta

Pretrattamento con primer

### 3. Fabbricante:

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

Sede legale: via Ettore Romagnoli, 6 - 20146 Milano

Registro Imprese Milano n. 08312170155

Tel. 0536-837111 - Fax: 0536-832670

[www.it.weber](http://www.it.weber) - [info@it.weber](mailto:info@it.weber)

### 4. Mandatario:

*Non applicabile*

### 5. Sistemi di VVCP:

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 3

### 6a. Norma armonizzata:

**EN 15651-1:2012**

**EN 15651-3:2012**

**EN 15651-4:2012**

*4ward Testing Ltd, in qualità di laboratorio di prova notificato n. 2538 ha effettuato i test iniziali di tipo secondo il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 e ha rilasciato il relativo rapporto di prova*

### 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 E	<b>EN 15651-1:2012</b> <b>EN 15651-3:2012</b> <b>EN 15651-4:2012</b>
Rilascio di sostanze pericolose	NPD	
Tenuta all'acqua e all'aria		
a) Resistenza al flusso	≤ 3 mm	
b) Perdita di volume	≤ 10%	
c) Proprietà a trazione ad estensione mantenuta dopo immersione in acqua	NF	
d) Proprietà a trazione ad estensione mantenuta	NF	
e) Proprietà a trazione ad estensione mantenuta a -30°C	NF	
f) Adesione/coesione ad estensione mantenuta dopo 28gg di immersione in acqua	NF	
g) Adesione/coesione ad estensione mantenuta dopo 28gg di immersione in acqua salata	NF	
h) Resistenza alla lacerazione	NF	
i) Durabilità	Passa	
j) Crescita microbiologica	4	

## 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, 03/03/2020

**Documenti collegati:** Scheda Dati di Sicurezza