

# **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

## **N. WPBCH208**

**Data : 15 Aprile 2015**

1 – *Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:*

**WPBCH208**

*Denominazione commerciale :*

**SOPRALEN Servaflex G4E flam flam**

2 – *Usi previsti :*

**Membrane bituminose armate per l'impermeabilizzazione di coperture**

3 – *Fabbricante :*

**SOPREMA AG  
Härdlistrasse 1-2  
CH-8957 SPREITENBACH  
[www.soprema.ch](http://www.soprema.ch)**

4 – *Mandatario :*

**Non applicabile**

5 – *Sistemi di VVCP :*

**AVCP 2+**

6a – *Norma armonizzata :* **EN 13707**

*Organismi notificati :*

**S-Cert AG (Organismo notificato n° 2116) :**

- **ha effettuato la determinazione del prodotto-tipo in base a prove di tipo secondo il sistema 2 +**
- **ha rilasciato il rapporto di prova corrispondente.**

# **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

## **N. WPBCH208**

**Data : 15 Aprile 2015**

*7 – Prestazioni dichiarate :*

<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>	<b>Specifica Tecnica Armonizzata</b>
Resistenza al fuoco esterno (Nota 1)	<b>F<sub>roof</sub></b>	<b>EN 13707 :2013</b>
Compartimento al fuoco secondo AICAA (classe antincendio)	<b>5.1</b>	
Impermeabilità all'acqua	<b>Conforme</b>	
Proprietà di trazione Carico a rottura L x T (N/50mm) Allungamento L x T (%)	<b>1000* x 1600* 14* x 14*</b>	
Resistenza alle radici	<b>NPD</b>	
Resistenza al carico statico – Metodo A (kg)	<b>NPD</b>	
Resistenza all'impatto – Metodo B (mm)	<b>≥500</b>	
Resistenza alla lacerazione L x T (N)	<b>500* x 400*</b>	
Resistenza alla spellatura dei giunti (N/50mm)	<b>NPD</b>	
Resistenza al taglio dei giunti (N/50mm)	<b>NPD</b>	
Durabilità dovuto radiazioni UV, aumenti di temperatura e acqua	<b>NPD</b>	
Flessibilità a bassa temperatura dopo invecchiamento al calore (°C)	<b>NPD</b>	
Resistenza ad alte temperature dopo invecchiamento al calore (°C)	<b>NPD</b>	
Flessibilità a bassa temperatura (°C)	<b>≤-25</b>	
Sostanze pericolose (Note 2 e 3)	<b>Conforme</b>	

\* = +/- 20%

Nota 1 : nessuna prestazione dichiarabile per il solo prodotto. La resistenza al fuoco esterno di un tetto è determinata dall'intero pacchetto di copertura.

Nota 2 : questo prodotto non contiene amianto o derivati da catrame di carbone.

Nota 3 : in assenza di metodo di prova armonizzato europeo, la verifica e la segnalazione di lisciviazione / composizione devono essere effettuate in base alle disposizioni nazionali in vigore nel luogo di utilizzo.

*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 fabbricante da :*

**A Spreitenbach**  
**Il direttore tecnico, Renato BURGERMEISTER**

