

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	<b>FLAGON PM/T</b>
Usi previsti:	<b>Membrana in TPO per impermeabilizzazione di gallerie e strutture sotterranee (EN 13491:2013)</b>
Fabbricante:	<b>SOPREMA srl Via Industriale dell'Isola, 3 24040 CHIGNOLO D'ISOLA (BG) - Italia www.soprema.it</b>
Mandatario:	<b>Non applicabile</b>
Sistemi di VVCP:	<b>Sistema 2+</b>
Norma armonizzata:	<b>EN 13491:2013</b>
Organismi notificati:	<b>Organismo Notificato 1085 OFI Technologie &amp; Innovation GmbH</b>
Prestazioni dichiarate:	

Caratteristiche essenziali	Metodo di prova	Prestazione	Specificativa tecnica armonizzata
Resistenza a trazione: - Longitudinale (MD) (N/mm <sup>2</sup> ) - Trasversale (CMD) (N/mm <sup>2</sup> )	EN ISO 527-3	> <b>13,9</b> (-0,86 N/mm <sup>2</sup> ) > <b>13,9</b> (-0,86 N/mm <sup>2</sup> )	<b>EN 13491:2013</b>
Resistenza al punzonamento statico (kN) spessore 1,5 mm spessore 1,9 mm spessore 2,0 mm spessore 3,0 mm	EN ISO 12236	> <b>1,43</b> (-0,08 kN) > <b>1,81</b> (-0,11 kN) > <b>1,91</b> (-0,11 kN) > <b>2,86</b> (-0,16 kN)	
Permeabilità all'acqua:	EN 14150	< <b>10<sup>-6</sup> m<sup>3</sup> m<sup>-2</sup> d<sup>-1</sup></b>	
Durabilità: - Ossidazione, variazione di proprietà a trazione (%) - Fessurazione da sollecitazione ambientale (ore)	EN 14575 ASTM D 5397	≤ <b>25</b> ≥ <b>200</b>	

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: **Sig. BROCCANELLO Bruno, Amministratore Delegato  
Chignolo d'Isola, 01/10/2017**

