

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	FLAGON PM/SL
Usi previsti:	Membrana in TPO per impermeabilizzazione di gallerie e strutture sotterranee (EN 13491:2013)
Fabbricante:	SOPREMA srl Via Industriale dell'Isola, 3 24040 CHIGNOLO D'ISOLA (BG) - Italia www.soprema.it
Mandatario:	Non applicabile
Sistemi di WVCP:	Sistema 2+
Norma armonizzata:	EN 13491:2013
Organismi notificati:	Organismo Notificato 1085 OFI Technologie & Innovation GmbH
Prestazioni dichiarate:	

Caratteristiche essenziali	Metodo di prova	Prestazione	Specificativa tecnica armonizzata
Resistenza a trazione: - Longitudinale (MD) (N/mm ²) - Trasversale (CMD) (N/mm ²)	EN ISO 527-3	> 13,3 (-0,24 N/mm²) > 13,3 (-0,24 N/mm²)	EN 13491:2013
Resistenza al punzonamento statico (kN) spessore 1,5 mm spessore 1,9 mm spessore 2,0 mm spessore 3,0 mm	EN ISO 12236	> 1,43 (-0,08 kN) > 1,81 (-0,11 kN) > 1,91 (-0,11 kN) > 2,86 (-0,16 kN)	
Permeabilità all'acqua:	EN 14150	< 10⁻⁶m³m⁻²d⁻¹	
Durabilità: - Ossidazione, variazione di proprietà a trazione (%) - Fessurazione da sollecitazione ambientale (ore)	EN 14575 ASTM D 5397	≤ 25 ≥ 200	

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**

