

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE



N.

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
2. Uso o usi previsti:
3. Fabbricante:
4. Mandatario:
5. Sistema di AVCP:
- 6a. Norma armonizzata:
- Organismo notificato/notificati:
7. Prestazione dichiarata:
8. Caratteristiche essenziali:

**GR-5006-001**

FIBRAN filter SF 32  
Filtrazione, Filtrazione e Separazione  
FIBRAN S.A. 56410, Thessaloniki, Greece  
non rilevante  
Sistema 2+

NB 0799 KIWA MPA BAUTEST GmbH

Prestazione

PROPRIETA'	METODO	UNITA'	PRESTAZIONE
Resistenza a trazione $T_{max}$	EN ISO 10319	kN/m kN/m	MD 7.0 (- 0.9) CMD 7.0 (- 0.9)
Allungamento $\delta_{max}$	EN ISO 10319	% %	MD 45 (+/- 10.4) CMD 45 (+/- 10.4)
Penetrazione dinamica cono $D_c$	EN ISO 13433	mm	35 (+ 7)
Punzonamento $F_p$	EN ISO 12236	kN	1.00 (- 0.10)
Diametro di filtrazione $O_{90}$	EN ISO 12956	$\mu$ m	140 (+/- 42)
Permeabilità $V_{IH50}$	EN ISO 11058	m/s	$70 \cdot 10^{-3}$ (- $21 \cdot 10^{-3}$ )
Durabilità in conformità all'allegato B	Da coprire entro 2 settimane dopo l'installazione. Previsto per essere durevole per più di 100 anni in tutti i terreni naturali con $4 < pH < 9$ e temperature terreno $< 25^\circ C$ sulla base del metodo di prova B.4.2.2 (112 giorni) all'allegato B.		

La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme alle prestazioni dichiarate al punto 8. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione, in accordo con il Regolamento (EU) N.305/2011, sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

Firmato a nome e per conto di::

Thessaloniki

01/12/2017