

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE



## N. DoP

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-5002-001

FIBRANskin SMART

Strati in Plastica e in Gomma per il Controllo del Vapore - EN 13984: 2013

FIBRAN S.A. 56410, Thessaloniki, Greece

non rilevante

Sistema 3

EN 13984:2013

KIWA TBU DE (NB 0799)

EN 13984:2013

Prestazione

PROPRIETA'	METODO	UNITA'	NOMINALE	MINIMO	MASSIMO
Denominazione prodotto secondo la norma EN 13984	-	-	B	-	-
Resistenza al vapore acqueo (Sd)	EN 1931 (23-0/75)	m	13	8	18
Densità del flusso di vapore acqueo (g)	EN 1931 (23-0/75)	kg / (m <sup>2</sup> s)	3,16E-08	5,14E-08	2,28E-08
Durabilità (esposizione all'invecchiamento artificiale)					
Trasmissione del vapore acqueo	EN 1931	passa / non passa	(+)		
Reazione al fuoco (EN13501-1)	EN ISO 11925-2	euroclasse	E	-	-
Resistenza massima a trazione (MD)	EN 12311-2	N/50mm	390	330	-
Allungamento in corrispondenza alla resistenza massima (MD)	EN 12311-2	%	16	12	-
Resistenza massima a trazione (XD)	EN 12311-2	N/50mm	380	330	-
Allungamento in corrispondenza alla resistenza massima (XD)	EN 12311-2	%	19	14	-
Resistenza a strappo da chiodo (MD)	EN 12310-1	N	75	45	-
Resistenza a strappo da chiodo (XD)	EN 12310-1	N	65	40	-
Resistenza all'impatto	EN 12691	mm	(+)		
Resistenza dei giunti	EN 12317-2	N/5cm	-	280	-
Durabilità (agli alcali)					
Allungamento in corrispondenza alla resistenza massima (MD)	EN 12311-2	passa / non passa	passa	-	-
Allungamento in corrispondenza alla resistenza massima (XD)	EN 12311-2	passa / non passa	passa	-	-

(+): prestazione non determinata

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 del fabbricante:

Thessaloniki

01/02/2022