

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

n° DoP-Vario KM Duplex UV-01

1. Codice di identificazione unico del prodotto:
Vario KM Duplex UV
2. Uso o usi previsti in accordo alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal produttore
Membrane, compresi i liquidi applicati e Kit (per il controllo dell'acqua e/o del vapore acqueo)
3. Nome, denominazione commercial registrata o marchio registrato e indirizzo del produttore (ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5):
Sede legale: SAINT-GOBAIN ITALIA S.p.A.
Via Ettore Romagnoli 6 – 20146 Milano

www.isover.it
4. Nome e indirizzo del mandatario:
Non applicabile
5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:
AVCP Sistema 3
6. Norma armonizzata:
EN 13984:2013

Organismi notificati

Determinazione della trasmissione del vapore acqueo:

1301

Technicky A Skusobny Ustav Stavebny, n.o.

Studenà 3

82104 Bratislava – Slovakia

Determinazione della reazione al fuoco:

0672

MPA Stuttgart

Pfaffenwaldring 32

70569 Stuttgart – Germany

Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

Non applicabile

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits pour la Construction S.A.S. Via Ettore Romagnoli, 6 20146 Milano - Italia Tel. +39 02 611151

Codice Fiscale e P. IVA 08312170155 sg.ppc@legalmail.it Registro Imprese Milano Monza Brianza Lodi n. 08312170155 R.E.A. MI -1212939 Capitale sociale € 77.305.082,40

www.gyproc.it
www.isover.it
[www.it.weber](http://www.it.weber.com)
www.ecophon.it

7. Prestazione dichiarata

Tutte le caratteristiche elencate nella tabella sono determinate secondo lo standard della norma armonizzata **EN 13984:2013**

Vario® KM Duplex UV		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Designazione prodotto	Tipo B	
Lunghezza	40 m min 40 m – max 41 m	EN 13984:2013
Larghezza	1500 mm min 1493 mm – max 1523 mm	
Massa per unità d'area	80,0 g/m ² min 77,7 – max 87,9	
Tenuta all'acqua	NPD	
Durabilità della resistenza al vapore acqueo dopo invecchiamento	Test superato	
Durabilità contro gli alcali	Test superato	
Resistenza alla lacerazione (longitudinale)	≥ 50 N	
Resistenza alla lacerazione (trasversale)	≥ 50 N	
Trasmissione del vapore acqueo	2,00 m (sd) min 1,70 m – max 2,70 m	
Resistenza alla trazione (longitudinale)	≥ 130 N/50 mm	
Resistenza alla trazione (trasversale)	≥ 115 N/50 mm	
Allungamento (longitudinale)	≥ 60 %	
Allungamento (trasversale)	≥ 60 %	
Reazione al fuoco	E	

8. 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:

Silvio Dardi
Direttore Industriale
Saint-Gobain Italia SpA
Attività Isover

Vidalengo, 04/02/2020

