

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. DoP13FV150B01

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

***POLITRAS-VAP150***

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

***Vedi dati stampati sulla confezione del prodotto***

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

***MEMBRANE FLESSIBILI PER IMPERMEABILIZZAZIONE- STRATI DI PLASTICA E DI GOMMA PER IL CONTROLLO DEL VAPORE***

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

***Bin Sistemi Srl***  
***Viale E. Fermi, 9***  
***31010 Asolo (TV)***

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2

***Non applicabile***

6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

***Sistema 3***

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

**MPA Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen – Organismo notificato n° 0432** ha effettuato la determinazione del prodotto-tipo in base a prove iniziali di tipo secondo il **Sistema 3** per le caratteristiche essenziali (Reazione al fuoco, Impermeabilità all'acqua e Permeabilità al vapore d'acqua), ed ha rilasciato le relazioni di prova / **Test Report No. 220009971-5-e e No. 230007265-3.**

8. 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***

9. Prestazione dichiarata

<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>	<b>Specifica tecnica armonizzata</b>
Massa areica	150 ±12 g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Reazione al fuoco	Classe E	EN 13501-1
Impermeabilità all'acqua	Impermeabile	EN 1928, Metodo A (2kPa, 24h)
Permeabilità al vapore d'acqua	Sd > 2 m	EN 1931
Resistenza alla trazione	Long. 280 ±40 N/5cm	EN 12311-2
	Trasv. 210 ±30 N/5cm	EN 12311-2
Allungamento a rottura	Long. 50 ±20 %	EN 12311-2
	Trasv. 60 ±20 %	EN 12311-2
Resistenza alla lacerazione	Long. 200 ±35 N	EN 12310-1
	Trasv. 240 ±40 N	EN 12310-1
Durabilità	Passa	EN 1296 e EN 1931

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

*Firmato a nome e per conto di:*

*Claudio Bin*

*Presidente del C.d.A.*

Asolo, 30/11/2016