

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

*Ai sensi del regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011*

n° DoP-MONOPLUS-02

- Codice di identificazione unico del prodotto:  
A- MONOPLUS P  
B- MONOPLUS MINERAL P
- Usi o usi previsti in accordo alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal produttore  
*Membrane per l'impermeabilizzazione di coperture o destinate ad impedire la risalita di umidità dal sottosuolo*
- 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  
  
Sede stabilimento: Via Giulio Pastore 15, 66013 Chieti (CH)  
  
[www.isover.it](http://www.isover.it)
- Nome e indirizzo del mandatario:  
*Non applicabile*
- Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:  
*Sistema 3 per la reazione al fuoco*  
*Sistema 2+ per le altre caratteristiche*
- Norma armonizzata:  
*UNI EN 13707, UNI 13969*  
  
Documento di valutazione europeo  
*Non applicabile*  
  
Valutazione tecnica europea  
*Non applicabile*  
  
Organismo di valutazione tecnica.  
*Non applicabile*  
  
Organismi notificati  
*Bureau Veritas Italia Spa (organismo notificato n° 1370) ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica (cert. N° 1370-CPR-0050) fondandosi sui seguenti elementi:*  
*ii) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica*

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

iii) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica

7. Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE	Rif. Norma	MONOPLUS P	MONOPLUS MINERAL P	TOLLERANZE
Difetti visibili	UNI EN 1850-1	assenti	assenti	-
Rettilinearità	UNI EN 1848-1	10 mm	10 mm	≤
Impermeabilità all'acqua	UNI EN 1928	100 kPa	100 kPa	≥
Fless. a freddo	UNI EN 1109	- 20 °C	- 20 °C	≤
Fless. a freddo dopo invecchiamento	UNI EN 1296 UNI EN 1109	- 20 °C	-20 °C	+ 15 °C
Stabilità dimensionale L	UNI EN 1107-1	- 0,3 %	- 0,3 %	≥
Stabilità di forma a caldo	EN 1110	140 °C	140 °C	≥
Stabilità di forma a caldo dopo invecchiamento	UNI EN 1296 UNI EN 1110	130 °C	130 °C	- 10 °C
Resistenza a trazione a rottura L/T	UNI EN 12311-1	850/650 N/5 cm	850/650 N/5 cm	- 20 %
Res. alla trazione delle giunzioni L/T	UNI EN 12317-1	750/550 N/5 cm	750/550 N/5 cm	- 20 %
Allungamento a rottura L/T	UNI EN 12311-1	50/50 %	50/50 %	- 15 v.a.
Res. alla lacerazione (metodo B) L/T	UNI EN 12310-1	170/180 N	170/180 N	- 30 %
Res. a carico statico	UNI EN 12730	25 Kg	25 Kg	≥
Res. al punz. dinamico	UNI EN 12691	1250 mm	1250 mm	≥
Permeabilità al vapore	UNI EN 1931	μ 20000	μ 20000	-
Invecchiamento UV	UNI EN 1297	Supera la prova	-	-
Reazione al fuoco	EN 13501-1	E	E	-
Resistenza al fuoco esterno	EN 13501-5	F roof	F roof	-
Adesione dei granuli	UNI EN 12039	-	30%	≤
Impermeabilità all'acqua dopo esposizione agli agenti chimici/ invecchiamento artificiale	UNI EN 1928 UNI EN 1847/ UNI EN 1296	NPD	-	-
Resistenza alla grandine (sup. rigido)	UNI EN 13583	-	24 m/s (versione 4mm)	-
Resistenza alla grandine (sup. morbido)	UNI EN 13583	-	19 m/s (versione 4mm)	-
Destinazioni d'uso	EN 13707 Sistema 2+	Sottostrato strato intermedio Strato a finire* Sottoprotezione pesante Monostrato**	Strato a finire Monostrato***	-
	EN 13969 Sistema 2+	Fondazioni Controtterra	-	-

\* con vernice protettiva

\*\* sotto protezione pesante o con vernice protettiva su manti a vista

\*\*\* versione 4 mm Mineral

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, 15/05/2020