

Dichiarazione di prestazione

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

POLIMAT PRO

DoP nr B206 POLIMAT PRO

1. Codice di identificazione unico del prodotto:

B 206 POLIMAT PRO

2. Elemento, lotto, che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione (articolo 11, paragrafo 4)

A- POLIMAT PRO

B- POLIMAT PRO MINERAL

(per la rintracciabilità riferirsi ai dati riportati su etichetta: numero lotto, data, sito di produzione)

3. Uso 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.

4. Nome, denominazione commercial registrata o marchio registrato e indirizzo del produttore (ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5):

Sede legale: SAINT-GOBAIN PPC ITALIA S.p.A.
Via Ettore Romagnoli, 6- 20146 Milano

Sede stabilimento: Via Giulio Pastore 15, 66013 Chieti (CH)
www.bituver.it

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

Non applicabile

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

Sistema 4 per la reazione al fuoco

Sistema 2+ per le altre caratteristiche

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

UNI EN 13707*; UNI 13969*; EN 13859-1

*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

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



Dichiarazione di prestazione

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

POLIMAT PRO

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:

CARATTERISTICHE	Rif. Norma	POLIMAT PRO	POLIMAT PRO MINERAL	TOLLERANZE
Difetti visibili	UNI EN 1850-1	assenti	assenti	-
Rettilineità	UNI EN 1848-1	10 mm	10 mm	≤
Impermeabilità all'acqua	UNI EN 1928	60 kPa	60 kPa	≥
Fless. a freddo	UNI EN 1109	- 10 °C	- 10 °C	≤
Stabilità dimensionale L	UNI EN 1107-1	- 0,3 %	- 0,3 %	≥
Stabilità di forma a caldo	EN 1110	120 °C	120 °C	≥
Stabilità di forma a caldo dopo invecchiamento	UNI EN 1296 UNI EN 1110	110 °C	110 °C	- 10 °C
Resistenza a trazione a rottura L/T	UNI EN 12311-1	700/500 N/50 mm	700/500 N/50 mm	- 20 %
Res. alla trazione delle giunzioni L/T	UNI EN 12317-1	600/400 N/50 mm	600/400 N/50 mm	- 20 %
Allungamento a rottura L/T	UNI EN 12311-1	45%/45%	45%/45%	- 15 v.a
Res. alla lacerazione (metodo B) L/T	UNI EN 12310-1	150/150 N	150/150 N	- 30 %
Res. a carico statico	UNI EN 12730	15 Kg	15 Kg	≥
Res. al punz. dinamico	UNI EN 12691	900 mm	900 mm	≥
Permeabilità al vapore	UNI EN 1931	μ 20 000	μ 20 000	-
Invecchiamento UV	UNI EN 1297	Supera la prova	-	-
Reazione al fuoco	EN 13501-1	NPD	NPD	-
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 penetrazione d'acqua	UNI EN 1928	-	CLASSE W1	-
Resist. alla penetrazione d'acqua Proprietà a trazione dopo invecchiamento artificiale	App. C EN 13859-1	-	NPD	-
Destinazioni d'uso	EN 13707 Sistema 2+	Sottostrato Strato a finire Sotto protezione pesante	Strato a finire	-
	EN 13969 Sistema 2+	Fondazioni Controtterra	-	-
	EN 13859-1 Sistema 4	-	Sottotegola	-



Isover Saint-Gobain
è socio ordinario
del CBC Italia



Dichiarazione di prestazione

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

POLIMAT PRO

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata 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 del fabbricante:

Giulio De Gregorio
Direttore Generale Aggiunto Isover

Chieti 20-4-2016

Firma



Isover Saint-Gobain
è socio ordinario
del GBC Italia

Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. – Attività Isover
Sede: Via Ettore Romagnoli, 6 – 20146 Milano
Servizio Clienti Bituver: Via G.Pastore, 15 - 66013 Chieti Scalo (CH) - Tel. 0871/588021 - Fax 0871/ 552483
www.bituver.it

