

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP No. 153-02 Bekatherm rete 160

Rete porta intonaco

1. Nome e/o codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Bekatherm rete 160

2. Tipo, partita o numero di serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione:

Riportato sull'imballaggio.

3. Uso/i previsto/i del prodotto da costruzione in conformità all'adeguata specifica tecnica o norma tecnica:

Rete in fibra di vetro porta intonaco per il rinforzo dei sistemi di isolamento termico per facciate Bekatherm Standard e Bekatherm Prestige e altre superfici isolanti.

4. Nome e indirizzo del fabbricante:

Per Banja Komerc Bekament DOO, Kralja Petra Prvog 132, 34304 Banja, Aranđelovac, Serbia prodotto da Masterplast YU d.o.o. Bodrogvari Ferenc 172, 24000 Subotica, Serbia

- **5.** Nome e indirizzo del rappresentante: /
- **6.** Sistema/i di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione (AVCP), determinato dall'adeguata specifica tecnica o norma tecnica:

Sistema 2 +

7. Norma tecnica applicata:

/

8. Elenco delle caratteristiche importanti e prestazioni delle caratteristiche importanti:

Caratteristica	Valore	Specifica
Larghezza, cm	100 (±1 %)	



Distanza dal centro di un filo al centro dell'altro filo- longitudinale/trasversale, mm	(5,1x4,2) ±0,5	ETA 16/0068 EAD 040016-00- 0404, 2016
Dimensioni interne dell'occhiello, mm	(3,9x3,8) ±0,5	
Precisione della tessitura	passa	
Peso con lo strato protettivo, g/m2	160 (±5%)	
Spessore, mm	O,43 (±0,02%)	
Risposta al fuoco	NPD	
Percentuale del materiale infiammabile, %	20 (±4%)	
Valore medio dell'energia termica durante la combustione	6,61 MJ/kg; 1,05 MJ/m2	
Forza di strappo - longitudinale/trasversale,	>2000 N/5 cm / >2000 N/5 cm	
Estensibilità longitudinale/trasversale, %	<4,5 /<4,5	
Forza di strappo - longitudinale/trasversale, dopo	>1000 N/5 cm/ >1000 N/5 cm	
l'invecchiamento	min 50%/ min 50%	
Estensibilità - longitudinale/trasversale dopo l'invecchiamento, %	<3,5/<3,5	

9. L'esame del prodotto è stato eseguito da parte di TZUS - TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. (NB 1020) in conformità a EAD 040016-00-0404 Rete in fibra di vetro per il rinforzo dell'intonaco a base di cemento, 2016 ed è stato rilasciato il certificato ETA 16/0068 FPC No.: 1020-CPR-060043936.

La prestazione del prodotto è conforme alla prestazione dichiarata al punto 8. La presente dichiarazione di prestazione è pubblicata in conformità alla Legge sui prodotti da costruzione (Gazzetta Ufficiale della RS, no. 83 dal 29/10/2018) e a norma del Regolamento UE, CPR 305/2011 ed è sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Vesna Jovanović, ing. tecn. Direttore dello sviluppo e dell'assistenza tecnica

In Banja 07/07/2023

(firma e timbro)

Banja Komerc Bekament d.o.o. T +381 34 677 75 00 office.prodaja@bekament.com Kralja Petra Prvog 132, Banja, Aranđelovac/34304 Banja F +381 34 677 75 05 www.bekament.com





