## **APSEGOM 30**

- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: RES496
- 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: **APSEGOM 30**
- 3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: SIGILLANTE POLIURETANICO ELASTOMERICO MONOCOMPONENTE
- 4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

## **APSE srl**

via Genova 20, 24040 Ciserano (BG) Italia Tel. +39 035/882350 – Fax +39 035/883181 info@apsebg.it www.apse.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 3; SISTEMA 3 PER REAZIONE AL FUOCO

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

Prodotto-tipo determinato dal Laboratorio di prova n°1292 base a prove su campioni presi dal fabbricante, secondo il Sistema 3 e Sistema 3 per reazione al fuoco.

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 ESSENZIALI	PRESTAZIONI	SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco	Classe E	
Flow resistance a 50°C e 50%U.R.	0 mm	
Perdita di volume	≤ 10%	
Proprietà di trazione a estensione mantenuta dopo l'immersione in acqua	Nessuna rottura	
Determinazione dell'adesione/coesione a temperatura variabile	Nessuna rottura	
Proprietà di trazione	Moduli 0.21 (-20°C) 0.22 (+23°C) Allungamento a rottura 565% (+23°C)	EN 15651-1
Proprietà di trazione e mantenimento dell'estensione (-20°C e +23°C)	Passa	
Durabilità	Passa	
Rilascio sostanze pericolose	Vedi sds	

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.

Data di emissione: novembre 2025

Firmato per nome e conto del fabbricante:

