floor products since 1964

### LEISTUNGSERKLÄRUNG N.496 - REV. 11/2025

# **APSEGOM 30**

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: RES496
- 2. Typ-, Chargen- oder Seriennummer oder jedes andere Element, das die Identifizierung des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4 ermöglicht: **APSEGOM 30**
- 3. Vorgesehene(r) Verwendungszweck(e) des Bauprodukts in Übereinstimmung mit der einschlägigen harmonisierten technischen Spezifikation, wie vom Hersteller vorgesehen: EINKOMPONENTEN-ELASTOMER-POLYURETHAN-DICHTUNGSMITTEL.
- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Handelsmarke und Anschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

#### APSE S.r.I.

Via Genova 20, 24040 Ciserano (BG) Italia Tel. +39 035/882350 – Fax +39 035/883181 info@apsebg.it <u>www.apse.it</u>

5. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten, dessen Mandat sich auf die in Artikel 12 Absatz 2 genannten Aufgaben erstreckt:

## **NICHT ANWENDBAR**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

#### SYSTEM 4

- 7. Im Falle einer Leistungserklärung für ein Bauprodukt, das von einer harmonisierten Norm erfasst ist: **KEINE VERPFLICHTUNG DER NOTIFIZIERTEN STELLE**
- 8. Im Falle einer Leistungserklärung für ein Bauprodukt, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

## **NICHT ANWENDBAR**

9. Erklärte Leistung:

WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN	LEISTUNG	HARMONISIERTE TECHNISHCE SPEZIFIKATION
Brandverhalten	Klasse E	
Fließbeständigkeit bei 50 °C und 50 % r.F	0 mm	
Volumenverlust	≤ 10 %	
Zugeigenschaften bei gehaltenem Dehnen	Kein Bruch	
nach Wasserimmersion		
Bestimmung der Haftung/Kohäsion bei	Kein Bruch	
variabler Temperatur		
Zugfestigkeitseigenschaften	Module	EN 15651-1
	0,21 (-20 °C)	
	0,22 (+23 °C)	
	Bruchdehnung 565 % (+23 °C)	
Zugfestigkeitseigenschaften und	Bestanden	
Dehnungserhalt (-20 °C und +23 °C)		
Haltbarkeit	Bestanden	
Freisetzung von Gefahrstoffen	Siehe Sicherheitsdatenblatt	

10. Die in den Nummern 1 und 2 genannte Produktleistung entspricht der erklärten Leistung gemäß Nummer 9. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Abschnitt 4 genannten Herstellers ausgestellt.

Ausstellungsdatum: November 2025

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers:

