

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Sopro AEB 640

2. Verwendungszweck:

Wasserdichte Abdichtung für Nassraumböden und -wände auf Basis flexibler Bahnen

3. Hersteller:

Sopro Bauchemie GmbH, Biebricher Straße 74, 65203 Wiesbaden (Deutschland), www.sopro.com

4. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

**System 2+ für die werkseigene Produktionskontrolle
System 3 (für das Brandverhalten)**

5. Europäisches Bewertungsdokument:

EAD 030436-00-0503

Europäisch Technische Bewertung:

ETA-13/0154 vom 11.09.2025

Technische Bewertungsstelle

ETA-Danmark A/S

Notifizierte Stellen:

Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V., Nr. 0921

MPA Bau Hannover, N. 0764

6. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse E/E_{fl}
Emission des Inhalts und/oder Freisetzung von gefährlichen Stoffen Dampfdurchlässigkeit Wasserdichtheit Rissüberbrückungsfähigkeit Haftzugfestigkeit Kratzfestigkeit Fugenüberbrückungsfähigkeit Wasserdichtheit an Durchdringungen Temperaturbeständigkeit Wasserbeständigkeit – Haftzugfestigkeit Alkalibeständigkeit Scherfestigkeit der Fugennähte	NPD s_D: 51,5 m wasserdicht Bew. kat. 2: 0,75 mm Bew. kat. 1: > 0,2 MPa NPD Bew. kat. 2: wasserdicht Bew. kat. 2: wasserdicht Bestanden Bew. kat. 1: > 0,2 MPa Bew. kat. 2: 50°C für 16 Wochen 261 N/50 mm Maschinenrichtung 209 N/50 mm Querrichtung Bestanden
Flexibilität	Bestanden
Rutschhemmung	NPD
Reinigungsfähigkeit	NPD
Dicke	0,375 mm

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Wiesbaden, den 11.09.2025



ppa. Stefan Großmann,
Leiter ProduktTechnologie

REACH-Informationen: Die Informationen gemäß Artikel 31 bzw. Artikel 33 der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 und nachfolgenden Änderungen sind im Sicherheitsdatenblatt angegeben, das Sopros zusammen mit dieser aktuellen Leistungserklärung auf der Website zur Verfügung stellt.

Die LE ist als Pdf-Datei auf der Sopros-Webseite verfügbar.

Überarbeitungshinweis 0	Erste Ausgabe
Überarbeitungshinweis 1	Änderung in „Brandverhalten“
Überarbeitungshinweis 2	Änderung/Erweiterung in „Brandverhalten“
Überarbeitungshinweis 2.1	Anpassung der Begriffe
Überarbeitungshinweis 2.2	Anpassung von Punkt 6 in DoP
Überarbeitungshinweis 3	Entfernung Kat. 2 Haftfestigkeit/Wasserbeständigkeit, neuer Annex III
Überarbeitungshinweis 4	Korrektur der benannten Stelle, Anpassung der Begriffe und des Layouts

CE-Kennzeichnung:

Anhang der Leistungserklärung Nr. CPR-DE3/0640.5.deu



 0921 / 0764	 Biebricher Straße 74 – 65203 Wiesbaden (Deutschland) www.sopro.com
13 CPR-DE3/0640.5.deu Sopro AEB 640 ETA-13/0154 - EAD 030436-00-0503 <i>Wasserdichte Abdichtung für Nassraumböden und -wände auf Basis flexibler Bahnen</i>	
Brandverhalten	Klasse E/E _n
Dampfdurchlässigkeit	s _D : 51,5 m
Wasserdichtheit	wasserdicht
Rissüberbrückungsfähigkeit	Bew. kat. 2: 0,75 mm
Haftzugfestigkeit	Bew. kat. 1: > 0,2 MPa
Fugenüberbrückungsfähigkeit	Bew. kat. 2: wasserdicht
Wasserdichtheit an Durchdringungen	Bew. kat. 2: wasserdicht
Temperaturbeständigkeit	Bestanden
Wasserbeständigkeit – Haftzugfestigkeit	Bew. kat. 1: > 0,2 MPa
Alkalibeständigkeit	Bew. kat. 2: 50°C für 16 Wochen
Scherfestigkeit der Fugennähte	261 N/50 mm Maschinenrichtung 209 N/50 mm Querrichtung
Flexibilität	Bestanden
Dicke	0,375 mm

Anmerkung:

Sopro stellt die aktuelle Anlage zusammen mit der Leistungserklärung bereit, um die Benutzung der CE-Kennzeichnung für die internationalen Kunden zu vereinfachen. Die beigelegte CE-Kennzeichnung kann geringfügig von der auf der jeweiligen Verpackung oder Dokumentation abgedruckten Kennzeichnung abweichen. Ursachen hierfür sind:

- NPD-Werte (Kennwert nicht festgelegt) können bei der CE-Kennzeichnung weggelassen werden,
- Grafik Anpassungen aufgrund von Platzmangel auf der Verpackung oder dem verwendeten Druckverfahren,
- Andere Ausdrucksweise (die gleiche Verpackung kann von mehreren Ländern geteilt werden),
- Das Produkt ist bereits auf Lager, wenn die Aktualisierung der CE-Kennzeichnung durchgeführt wird,
- Druckfehler.