

Deklaracja właściwości użytkowych: nr CPR-DE3/0640.3.pol

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Sopro AEB® 640**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z artykułem 11 ustęp 4 CPR:

Zestawy wodoszczelnych pokryć ścian i podłóg pomieszczeń mokrych. Elastyczne wyroby wodoszczelne.

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: **w pomieszczeniach, na ściany i podłogi**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z artykułem 11 ustęp 5:
Sopro Bauchemie GmbH , Biebricher Straße 74, 65203 Wiesbaden (Niemcy), www.sopro.com
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w artykule 12 ustęp 2: **nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: **ETAG 022:2010 część 2**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
Jednostka notyfikowana DS Certificering A/S - ETA-Danmark, numer jednostki notyfikowanej 0527 **wystawiła Europejską Aprobate Techniczną ETA-13/0154.**
Jednostka notyfikowana Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V., numer jednostki notyfikowanej **0921, przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji w systemie 2+ dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji jak również prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji, wydała certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji nr: 0921-CPD-2136.**
Jednostka notyfikowana MPA Bau Hannover, numer jednostki notyfikowanej 0764, **przeprowadziła badanie wyrobu w zakresie reakcji na ogień na podstawie próbek producenta wytworzonych w systemie 3 i wydała raport klasyfikacyjny: nr 132921 i nr 133878.**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E/E _{fl}	ETAG 022:2010 część 2
Przepuszczalność pary wodnej	S _d = 51,1 m	
Wodoszczelność	wodoszczelny	
Zdolność do mostkowania pęknięć	0,75 mm	
Pryczepność	Kategoria oceny 1: > 0,2 N/mm ² Kategoria oceny 2: > 0,3 N/mm ²	
Odporność na ścieranie	NPD	
Zdolność do mostkowania połączeń	wodoszczelny	
Szczelność na połączeniach z elementami instalacji	wodoszczelny	
Wytrzymałość złączy na ścinanie	261 N/50mm w kierunku podłużnym 209 N/50mm w kierunku poprzecznym	
Elastyczność	brak rys	
Stabilność wymiarowa	-0,55 % w kierunku podłużnym +0,31 % w kierunku poprzecznym	
Odporność po starzeniu termicznym	spełnia	
Pryczepność po oddziaływaniu wody	Kategoria oceny 1: > 0,2 N/mm ² Kategoria oceny 2: > 0,3 N/mm ²	
Odporność po oddziaływaniu wody wapiennej	spełnia	
Naprawialność	naprawialny	
Grubość	0,375 mm	
Aplikacja	właściwy	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	patrz KCH	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w punktach 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4.

W imieniu producenta podpisał:

Wiesbaden, dnia 04/03/2014

ppa. Helmut Schäfer, Kierownik Technologii Produktu

