



Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

Für das Produkt

SANIFLEX-EU

204990

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps :** ETAG 022-1, Abdichtung für Wände und Böden in Nassräumen
- Verwendungszweck :** Bausatz einer flüssige aufzubringende Abdichtung für Wände und Böden in innenliegenden Nassräumen, unterhalb einer Nutzschicht
- Hersteller :** SCHOMBURG GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
32760 Detmold
- Bevollmächtigter :** Nicht relevant
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 2+
System 3 für das Brandverhalten
- Europäische Technische Bewertung:** ETA-17/0469
- Notifizierte Stelle :**
Die notifizierte Stelle Kiwa GmbH, Kennnummer 0799, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Bewertung gemäß System 2+ vorgenommen.
- Erklärte Leistung :**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	E	ETAG 022-1
Gehalt und Freisetzung gefährlicher Stoffe		
Substanzen klassifiziert als EU-Kat. Carc. 1A/1B ^{a)}	Der Bausatz enthält keine dieser gefährlichen Substanzen. ^{b), c)}	
Substanzen klassifiziert als EU-Kat. Muta. 1A/1B		
Substanzen klassifiziert als EU-Kat. Acute Tox. 1, 2 und/oder 3, Substanzen klassifiziert als EU-Kat. Er EPR 1A/1B, Substanzen klassifiziert als EU-Kat. STOT SE 1 und/oder STOT RE1 ^{a)}	Der Bausatz enthält keine dieser gefährlichen Substanzen, ausgenommen: ^{b), c)} Substanz 1 klassifiziert als EU-Kat. Acute Tox.3 (H301, H311) und klassifiziert als EU-Kat. Acute Tox. 2 (H330) Substanz 2 klassifiziert als EU-Kat. AcuteTox. 3 (H301, H331) Substanz 3 klassifiziert als EU-Kat. Acute Tox. 2 (H330) und STOT RE1 (H372)	



Wasserdampfdurchlässigkeit	mit ASO-Unigrund-D, $s_d \approx 44\text{m}$ mit ASO-Unigrund-GE/K, $s_d \approx 9\text{m}$ mit ASO-Unigrund-S, $s_d \approx 6,8\text{m}$	
Wasserdichtheit nach EN 13967	wasserdicht	
Rissüberbrückungsfähigkeit	Kategorie 1: 0,4 mm	
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,5\text{ MPa}$	
Fugenüberbrückungsfähigkeit	Kategorie 2: wasserdicht	
Wasserdichtheit an Durchdringungen	Kategorie 2: wasserdicht	
Wasserbeständigkeit	Kategorie 2: $\geq 0,5\text{ MPa}$	
Temperaturbeständigkeit	Kategorie 2: temperaturbeständig	
Alkalibeständigkeit	Kategorie 2: alkalibeständig	
Verarbeitbarkeit	anwendbar	
Dicke	mindestens 0,5 mm	

^{a)} Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

^{b)} Die Bewertung erfolgte auf Grundlage der Produktzusammensetzung.

^{c)} Die eingesetzten Biozidprodukte sind zum Zeitpunkt der Bewertung verkehrsfähig.

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von :

Wilhelm Kreiling-Dreyer, Produkttechnik
(Name und Funktion)

Detmold, 17.01.2018

Die Leistungserklärung wurde elektronisch erstellt und ist daher auch ohne händische Unterschrift gültig

Das aktuelle Sicherheitsdatenblatt und technische Merkblatt ist abrufbar unter:

https://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/materials_safety_data_sheet/d

bzw.

https://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/technical_data_sheet/d