

Leistungserklärung

Datum: 2022-01-10
Rev.: 02

Nr. 01151031-FLAMMOPLAST-KS1

Seite 1 / 1

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	FLAMMOPLAST KS 1
Verwendungszweck	Brandschutzprodukt zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen
Hersteller	Flamro Brandschutz-Systeme GmbH, Am Sportplatz 2, 56291 Leiningen
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 1
Europäisches Bewertungsdokument	EAD 350141-00-1106: 09/2017
Europäische Technische Bewertung	ETA-13/0543: 10.01.2022
Technische Bewertungsstelle	DIBt, Berlin
Notifizierte Stelle	0761
Erklärte Leistung	

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandschutz (BWR 2)		
Brandverhalten	Klasse E: EN 13501-1	EAD 350141-00-1106
Feuerwiderstand	Maximal Klasse EI 120-H-X-B-20 - 100 Maximal Klasse EI 120-V-X-B-20 - 100 Maximal Klasse EI 120-T-X-B-20 - 100	EAD 350141-00-1106
Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz (BWR 3)		
Luftdurchlässigkeit	NPD	EAD 350141-00-1106
Wasserdurchlässigkeit	NPD	
Gehalt, Emission und/oder Freisetzung gefährlicher Stoffe		
Substanzen klassifiziert als EU-Kat. Carc. 1A/1B gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.	Für das Produkt werden keine dieser gefährlichen Substanzen aktiv eingesetzt.	
Substanzen klassifiziert als EU-Kat. Muta. 1A/1B gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008		
Substanzen klassifiziert als EU-Kat. Acute Tox. 1, 2 und/oder 3, EU-Kat. Repr 1A/1B, EU-Kat. STOT SE 1 und/oder STOT RE 1 gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.	Komponenten des Bauprodukts enthalten ein Gemisch klassifiziert mit EU-Kat. Acute Tox. 3, gekennzeichnet mit H301 und H311.	
VOC und SVOC	Leistung nicht bewertet.	
Freisetzungsszenarien hinsichtlich BWR 3 entsprechend EOTA TR 034: IA 1, IA 2		
Sicherheit und Barrierefreiheit (BWR 4)		
Mechanische Festigkeit und Standsicherheit	NPD	
Festigkeit gegenüber Stoß / Bewegung	NPD	
Haftfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Nutzungskategorie Typ Z1	
Schallschutz (BWR 5)		
Luftschalldämmung	NPD	
Energieeinsparung und Wärmeschutz (BWR 6)		
Wärmeschutztechnische Eigenschaften	NPD	
Wasserdampfdiffusionskoeffizient μ	NPD	

Die Leistung des Produktes, für das die Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich. Diese Leistungserklärung ist online verfügbar unter www.flamro.de/download/dop.
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:




i.V. Christian Meyer-Korte	i.A. Daniel Bernhardi
Product Management Construction	Technical Documentation Construction

Die Vorgaben des Herstellers bezüglich Verwendung und Einbau sind zwingend einzuhalten.