Leistungserklärung

Nr CZ0002-001 (ger)

1 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

108 02

Produkt/e:

Orstech 45, Orstech 45 NT, Orstech 45 H

TECH Slab 2.1, TECH Slab 2.1 V1, TECH Slab 2.1 Alu2

2 Verwendungszweck(e):

Wärmedämmung der Gebäude-und betriebstechnischen Anlagen (ThIBEII)

Saint - Gobain Construction Product CZ a.s. Smrčkova 2485/4, 180 00 Prague 8 – Libeň Tschechische Republik

IČO: 25029673, DIČ: CZ 25029673

Hersteller:

Bevollmächtigter:

nicht relevant

5 System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1 System 3

Notifizierte Stelle(n):

1390

Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha

Harmonisierten Norm:

EN 14303:2009+A1:2013

Wesentliche Merkmale	Leistung				Abkürzung		Einheit		Erklärte Leistung		
Brandverhalten	Brandverhalten				RtF		Euroclass		A1, A2-s1,d0 (Orstech 45 H)		
Schallabsorptionsgrad	Schallabsorption					-	-		N	PD	
		T °C	50°C	100°C	150°C	200°C	250°C	300°C	400°C	500°C	
Wärmewiderstand	Wärmewiderstand	λ _D (W/m K)	0,042	0,053	0,066	0,082	0,100	0,124	0,170	NPD	
	Maße	Maße			d		mr	m	40-	100	
	Toleranzen					Т			T	4	
Wasserdurchlässigkeit	Wasseraufnahme				WS		kg/m ²		W	WS1	
Wasserdampfdurchlässigkeit	Diffusionswiderstandszahl				S _d		m		NI	NPD	
Freisetzung korrosiver Substanzen	Spurenmengen von löslichen Ionen und pH-Wert			CL		mg/kg		1	10		
	Freisetzung gefährlicher Substanzen in das Gebäudeinnere				-		-		NPD		
Anhaltendes Glimmen	Anhaltendes Glimmen				-		-		NI	NPD	
Dauerhaftigkeit des Verhaltens in aging / Abbau feuern	Stabilitäts-Eigenschaften				RtF		Euroclass		A1, A2-s1,d0 (Orstech 45 H)		
Stabilität der Reaktion auf Feuer bei einer hohen Temperatur	Stabilitäts-Eigenschaften				-		-		NPD		
Stabilität Wärmebeständigkeit bei hohen Temperaturen	Maximale Betriebstemperatur - Dimensionsstabilität				ST(+)		°C		4(400	
Stabilität des thermischen	Maße und Toleranzen				Т		-		T4		
Widerstandes bei Hitze-, Witterungs-,	Dimensionsstabilität, oder				DS(TH)		-		NI	NPD	
Alterungs-/ Abbau	Maximale Betriebstemperatur - Dimensionsstabilität				ST(+)		°C		4(400	

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

Jiří Šulák Name Betriebsdirector Funktion



1.3.2019

Datum

Častolovice

Ort



www.isover.cz