

Prohlášení o vlastnostech

podle nařízení (EU) 305/2011, příloha III

PROFI EPS-System

ETA-04/0106


1	Číslo prohlášení o vlastnostech/ Jedinečný identifikační kód typu výrobku	00600-CPR- PROFI EPS-System		
2	Zamýšlené/ zamýšlená použití	Vnější tepelně izolační kompozitní systém s omítkou k zateplení budov		
3	Výrobce	Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacherstrasse 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn	Tel.: +432 576 23200 Fax: +432 576 2320-45 email: mail@profibaustoffe.com	
4	Zplnomocněný zástupce	Pro prodej v CZ/SK: Profibaustoffe CZ, s.r.o. Václavská 140/113c CZ-619 00 Brno Tel.: +420 511 120 311 Fax: +420 543 213 948 email: info@profibaustoffe.cz	Pro prodej v Maďarsku: Profibaustoffe Hungária Kft. Kandó Kálmán u. 15 H-2371 Dabas Tel.: +36/29 562 370 Fax: +36/29 562 371 Mail: office.hu@profibaustoffe.com	
5	Systém /systémy POSV	System 1 (reakce na oheň) System 2+		
6	Evropský dokument pro posuzování	ETAG 004, červen 2013		
	Evropské technické posouzení	ETA-04/0106		
	Subjekt pro technické posuzování	Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB), Schenkenstraße 4, 1010 Wien		
	Oznámený subjekt /oznámené subjekty	NB 1139, Magistratsabteilung 39 – Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, Rinnböckstraße 15/2, A-1110 Wien		
7	Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti	Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná evropská norma ETAG 004, červen 2013
		Reakce na oheň	B – s2, d0	
		Nasákavost po 24 hod.	< 0,5 kg/m ²	
		Vodotěsnost	vyhověl	
		Odolnost mechanickému poškození s jednoduchou standardní vrstvou	kategorie II	
		Odolnost mechanickému poškození s dvojitou standardní vrstvou	kategorie I	
		Propustnost vodní páry	≤ 1,0 m	
		Vzduchová neprůzvučnost	EPS tl. 100 mm ($\Delta R_w + C_{tr}$), heavy = -5dB EPS tl. 200 mm ($\Delta R_w + C_{tr}$), heavy = -5dB	
		Nebezpečné látky	NPD	
		Přidrženost k podkladu: podkladová omítká - izolace	≥ 0,08 MPa nebo při porušení v izolantu	
Přidrženost k podkladu: lepidlo - podklad	≥ 0,25 MPa počáteční stav ≥ 0,08 MPa 48 hod. ponořené ve vodě + 2 hod. 23°C/50% RV* ≥ 0,25 MPa 48 hod. ponořené ve vodě + 7 dní 23°C/50% RV*			
Přidrženost k podkladu: lepidlo - izolace	≥ 0,08 MPa počáteční stav ≥ 0,03 MPa 48 hod. ponořené ve vodě + 2 hod. 23°C/50% RV*			

Prohlášení o vlastnostech

podle nařízení (EU) 305/2011, příloha III

PROFI EPS-System

ETA-04/0106

			≥ 0,08 MPa 48 hod. ponořené ve vodě + 7 dní 23°C/50% RV*	
		Pevnost připevnění (příčný posun)	NPD	
		Odolnost zatížení větrem	Mimo spáru: min. 500 N Ve spáře: min. 350 N Vlhké: min. 200 N	
		Tepelný odpor	R > 1 m²K/W	
		Přidržitost po stárnutí	≥ 0,08 MPa nebo při porušení v izolantu	
		RV: relativní vlhkost vzduchu		
		Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.		
		Dr. Michael Beier, MBA, jednatel (Jméno, funkce)		
	Podepsáno za výrobce a jeho jménem			
		Ernstbrunn 27.6.2018		