

## Vyhlásenie o parametroch

podľa nariadenia (EU) 305/2011, príloha III

**PROFI Steinwolle-System**

**ETA-04/0107**


1	Číslo vyhlásenia o parametroch/Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	<b>00650-CPR- PROFI Steinwolle-System</b>		
2	Zamýšľané použitie (použitia)	<b>Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém s omietkou na zateplenie budov</b>		
3	Výrobca	Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacherstrasse 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn	Tel.: +432 576 23200 Fax: +432 576 2320-45 email: mail@profibaustoffe.com	
4	Spinomocnený zástupca	<b>Pre predaj v CZ/SK:</b> Profibaustoffe CZ, s.r.o. Viedeňská 140/113c CZ-619 00 Brno Tel.: +420 511 120 311 Fax: +420 543 213 948 email: info@profibaustoffe.cz	<b>Pre predaj v Maďarsku:</b> 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 (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov (AVCP):	<b>System 1 (reakcia na oheň) System 2+</b>		
6	Európsky hodnotiaci dokument	ETAG 004, jún 2013		
	Európske technické posúdenie	ETA-04/0107		
	Orgán technického posudzovania	Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB), Schenkenstraße 4, 1010 Wien		
	Notifikované osoby	NB 1139, Magistratsabteilung 39 – Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, Rinnböckstraße 15/2, A-1110 Wien		
7	Deklarované parametre	Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia
		Reakcia na oheň	A2 – s1, d0	ETAG 004, jún 2013
		Nasiakavosť po 24 hod.	< 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
		Vodotesnosť	vyhovel	
		Odolnosť mechanickému poškodeniu so štandardnou tkaninou - jedenkrát	kategória II	
		Odolnosť mechanickému poškodeniu so štandardnou tkaninou - dvakrát	kategória I	
		Priepustnosť vodnej pary	≤ 1,0 m	
		Vzduchová nepriezvučnosť	MW hr. 100 mm ( $\Delta R_w + C_{tr}$ ), heavy = -3dB MW hr. 200 mm ( $\Delta R_w + C_{tr}$ ), heavy = -1dB	
		Nebezpečné látky	NPD	
		Prídržnosť k podkladu: podkladová omietka - izolácia	≥ 0,08 MPa alebo pri porušení v izolante	
		Prídržnosť k podkladu: lepidlo - podklad	≥ 0,25 MPa počiatočný stav ≥ 0,08 MPa 48 hod.	

## Vyhlásenie o parametroch

podľa nariadenia (EU) 305/2011, príloha III

**PROFI Steinwolle-System**

**ETA-04/0107**

			ponorené vo vode + 2 hod. 23°C/50% RV* ≥ 0,25 MPa 48 hod. ponorené vo vode + 7 dní 23°C/50% RV*	
		Prídržnosť k podkladu: lepidlo - izolácia	≥ 0,08 MPa počiatkový stav ≥ 0,03 MPa 48 hod. ponorené vo vode + 2 hod. 23°C/50% RV* ≥ 0,08 MPa 48 hod. ponorené vo vode + 7 dní 23°C/50% RV*	
		Pevnosť pripevnenia (pričný posun)	NPD	
		Odolnosť zaťaženiú vetrom	Mimo škáru: min. 500 N Vo škáre: min. 350 N Vlhké: min. 200 N	
		Tepelný odpor	$R > 1 \text{ m}^2\text{K/W}$	
		Prídržnosť po starnutí	≥ 0,08 MPa alebo pri porušení v izolante	
		RV : relatívna vlhkosť vzduchu		
8	Vhodná technická dokumentácia a/ alebo špecifická technická dokumentácia	Parametre uvedeného výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.		
	Podpísal za a v mene výrobcu	<p style="text-align: center;"><b>Dr. Michael Beier, MBA, konateľ</b> (meno, funkcia)</p>  <p style="text-align: center;"><b>Ernstbrunn 27.6.2018</b> (Miesto a dátum)</p> <p style="text-align: center;">(podpis)</p>		