

## Prohlášení o vlastnostech

podle nařízení (EU) 305/2011, příloha III

**PROFI Steinwolle-System**

**ETA-04/0107**


1	Číslo prohlášení o vlastnostech/ Jedinečný identifikační kód typu výrobku	<b>00650-CPR- PROFI Steinwolle-System</b>		
2	Zamýšlené/ zamýšlená použití	<b>Vnější tepelně izolační kompozitní systém s omítkou k zateplení budov</b>		
3	Výrobce	Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacherstrasse 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn	Tel.: +432 576 23200 Fax: +432 576 2320-45 email: mail@profi.baustoffe.com	
4	Zplnomocněný zástupce	<b>Pro prodej v CZ/SK:</b> Profibaustoffe CZ, s.r.o. Václavská 140/113c CZ-619 00 Brno Tel.: +420 511 120 311 Fax: +420 543 213 948 email: info@profi.baustoffe.cz	<b>Pro prodej 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@profi.baustoffe.com	
5	System /systemy POSV	<b>System 1 (reakce na oheň)</b> <b>System 2+</b>		
6	Evropský dokument pro posuzování	<b>ETAG 004, červen 2013</b>		
	Evropské technické posouzení	<b>ETA-04/0107</b>		
	Subjekt pro technické posuzování	<b>Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB), Schenkenstraße 4, 1010 Wien</b>		
	Oznámený subjekt /oznámené subjekty	<b>NB 1139, Magistratsabteilung 39 – Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, Rinnböckstraße 15/2, A-1110 Wien</b>		
7	Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti	<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnosti</b>	<b>Harmonizovaná evropská norma</b>  <b>ETAG 004, červen 2013</b>
		Reakce na oheň	<b>A2-s1, d0</b>	
		Nasákavost po 24 hod.	<b>&lt; 0,5 kg/m<sup>2</sup></b>	
		Vodotěsnost	<b>vyhověl</b>	
		Odolnost mechanickému poškození s jednoduchou standardní vrstvou	<b>kategorie II</b>	
		Odolnost mechanickému poškození s dvojitou standardní vrstvou	<b>kategorie II</b>	
		Propustnost vodní páry	<b>≤ 1,0 m</b>	
		Vzduchová neprůzvučnost	<b>MW tl. 100 mm (<math>\Delta R_w + C_{tr}</math>), heavy = -3dB MW tl. 200 mm (<math>\Delta R_w + C_{tr}</math>), heavy = -1dB</b>	
		Nebezpečné látky	<b>NPD</b>	
		Přidržnost k podkladu: podkladová omítko - izolace	<b>≥ 0,08 MPa nebo při porušení v izolantu</b>	
Přidržnost k podkladu: lepidlo - podklad	<b>≥ 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*</b>			
Přidržnost k podkladu: lepidlo - izolace	<b>≥ 0,08 MPa počáteční stav ≥ 0,03 MPa 48 hod.</b>			

## Prohlášení o vlastnostech

podle nařízení (EU) 305/2011, příloha III

**PROFI Steinwolle-System**

**ETA-04/0107**

			ponořené ve vodě + 2 hod. 23°C/50% RV* ≥ 0,08 MPa 48 hod. ponořené ve vodě + 7 dní 23°C/50% RV*	
		Pevnost připevnění (příčný posun)	<b>NPD</b>	
		Odolnost zatížení větrem	Mimo spáru: min. 500 N Ve spáře: min. 350 N Vlhké: min. 200 N	
		Tepelný odpor	R > 1 m <sup>2</sup> K/W	
		Přidržitost po stárnutí	≥ 0,08 MPa nebo při porušení v izolantu	
		<b>RV: relativní vlhkost vzduchu</b>		
		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.		
	Podepsáno za výrobce a jeho jménem	<p style="text-align: center;"><b>Dr. Michael Beier, MBA, jednatel</b> (Jméno, funkce)</p>  <p><b>Ernstbrunn 27.6.2018</b></p>		