


<b>Vyhlasenie o vlastnostiach</b> Č. FA/17/1/1/1	<b>Isocell GmbH</b> <b>A-5202 Neumarkt am Wallersee Bahnhofstrasse 36</b> <b>Tel +43 (0)6216 41 08 –0 Fax +43 (0) 6216 79 79</b> <b>office@isocell.at</b> <span style="float: right;"><b>www.isocell.at</b></span>
1. Jednoznačný identifikačný kód typu výrobku:	UVPES Fassadenbahn
2. Typové číslo, číslo šarže, sériové číslo alebo iné označenie na identifikáciu stavebného výrobku podľa článku 11 ods. 4:	Uvedené na obale alebo na potlači
3. Výrobcom stanovený účel použitia alebo stanovené účely použitia stavebného výrobku podľa použiteľných harmonizovaných technických špecifikácií:	EN 13859-1 (2014): Izolačná fólia časť 1: Stropná a podstrešná fólia pre strešné krytiny  EN 13859-2 (2014): Izolačná fólia časť 2: Stropná a podstrešná fólia pre steny
4. Názov, registrovaná obchodná značka alebo registrovaná značka a kontaktná adresa výrobcu podľa článku 11 ods. 5:	ISOCELL GmbH Bahnhofstraße 36 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocnenej osoby, ktorá je poverená úlohami podľa článku 12 ods. 2:	./
6. Systém alebo systémy na vyhodnotenie a preskúšanie odolnosti funkcie stavebného výrobku podľa prílohy V:	Systém 3
7. V prípade vyhlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, ktorý je upravený v harmonizovanej	EN 13859-1/-2; 0761-CPD:MPA BS
8. V prípade popisu vlastností týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bol vydaný Európsky posudok:	./

9. Vyhlasované vlastnosti		
Dôležité charakteristiky	Vlastnosť	Harmonizovaná tech. špecifikácia
Dĺžka:	50 m	EN 13859-1 EN 13859-2
Šírka:	1,5 m	
Hmotnosť:	100 g/m <sup>2</sup>	
Protipožiarna trieda:	E	
Odpor proti prieniku vody:	W1	
Maximálna sila v ťahu MD	280 N/50 mm	
Maximálna sila v ťahu CD:	200 N/50 mm	
Dilatácia MD:	0,35	
Dilatácia CD:	0,25	
Odpor proti ďalšiemu trhaniu MD:	100 N	
Odpor proti ďalšiemu trhaniu CD:	120 N	
Priepustnosť vodných pár:	sd 0,15 m	
Ohyb za studena:	≤ -20°C	
Zmena po umelom procese stárnutia:		
Maximálna sila v ťahu MD	>75%	
Maximálna sila v ťahu CD:	>75%	
Dilatácia MD:	>75%	
Dilatácia CD:	>75%	
Odpor proti prieniku vody:	W1	
<p>10. Vlastnosti výrobku podľa bodov 1 a 2 zodpovedajú vyhlasovaným vlastnostiam podľa čísla 9. Zodpovednosť za zostavenie tohto vyhlásenia o vlastnostiach nesie výhradne výrobca podľa bodu 4. Za výrobcu a v mene výrobcu podpísal:</p>		
Spitaler Anton (konateľ)		
(meno a funkcia)		
Neumarkt a.W. 15.03.2016		
(miesto a dátum vystavenia)	(podpis)	