



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP 29-103-20

1	Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku:	PE pás pod plovoucí podlahy
2	Zamýšlené použití:	Tepelně izolační výrobek, určený k tepelné izolaci a k trvalé pružné výplni dilatačních spár
3	Výrobce:	Den Braven Czech and Slovak, a.s. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 26872072 tel.: + 420 554 648 200; fax.: +420 554 648 205, www.denbraven.cz
4	Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:	Systém 3
5	Harmonizovaná norma:	EN 14313:2009+A1:2013
6	Oznámený subjekt:	Oznámený subjekt č. 1023 – institut pro testování a certifikaci a.s., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín a oznámený subjekt č. 1390 – Centrum stavebního inženýrství a.s., ul. Pražská 16, 102 00 Praha 10
7	Příslušná technická dokumentace:	Příslušná technická dokumentace 29-103

8 Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle Tabulky ZA.1):

Základní charakteristiky		Vlastnosti				Harmonizovaná technická specifikace	
Tepelný odpor	Součinitel tepelné vodivosti W/m.K	°C	λ	°C	λ	EN 14313:2009 + A1:2013	
		-20	0,039	20	0,049		
		0	0,044	50	0,057		
		10	0,046	90	0,069		
Rozměry a tolerance							
	- tloušťka	2 – 5 mm	+/- 1 mm	20 – 30 mm	+/- 2,5 mm		
		6 – 10 mm	+/- 1,5 mm	> 30	+/- 3,5 mm		
		15 mm	+/- 2 mm	x	x		
	- šíře pásu	Š +/- 1 %					
	- délka pásu	L +/- 1,5 %					
Reakce na oheň		F-s3, d2					
Stálost tepelného odporu při stárnutí / degradaci	Součinitel tepelné vodivosti	viz. tabulka výše					
	Rozměry a tolerance	viz. tabulka výše					
	Rozměrová stabilita	3 %					
	Stálost charakteristik	nemění se					
	Nejnižší provozní teplota	- 40 °C					
	Nejvyšší provozní teplota	90 °C					
Stálost tepelného odporu při vysoké teplotě	Stálost charakteristik	Nemění se					
	Rozměrová stabilita	3 %					
	Nejvyšší provozní teplota	90 °C					
Stálost reakce na oheň při vysoké teplotě	Stálost charakteristik	Nemění se					
Stálost reakce na oheň při stárnutí / degradace	Stálost charakteristik	Nemění se					
Propustnost vody	Nasákavost	WS 005 (W _p ≤ 0,05)					
Uvolňování korozivních látek	Stopové množství rozpustných iontů a hodnoty pH	CL 5 (≤ 5 mg/kg), pH 6,5					

9 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.

Bc. Koudelka Zdeněk
Referent technického rozvoje



V Úvalně dne 01.01.2020

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

info@denbraven.cz

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

www.denbraven.cz