



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP\_001\_23-2020d-14

V súlade s prílohou III nariadenia (EU) č. 305/2011

1	Jedinečný identifikačný kód výrobku:	<b>PU50FC Polyuretánový tmel, rad Red line</b>
2	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.4:	Lot.nr., farba, dát .výroby na obale výrobku
3	Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Tesniace tmely na komunikácie pre chodcov EN 15651-4:PW EXT-INT-CC 20HM
4	Meno, registrované obchodné meno, alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	<b>Den Braven Czech and Slovak, a.s.</b> Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 26872072 tel.: + 420 554 648 200; fax.: +420 554 648 205, www.denbraven.cz
5	V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods.2:	Nebol ustanovený
6	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	Systém 3 Systém 3 pre reakciu na oheň
7	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	Oznámený subjekt SKZ – TeConA GmbH (1213)
	vykonal	Počítačové skúšky typu výrobku podľa EN 15651-4 a reakcie na oheň
	v systéme	3
	a vydal	Protokol o skúške
8	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	Nevzťahuje sa

9 Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1):  
Kondicionovanie: postup podľa metódy B (podľa ISO 8340)  
Podklad: sklo (bez základného náteru), anodický hliník (bez základného náteru)

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-4:2012
Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	viď. KBÚ	
<b>Vodotesnosť a vzduchotesnosť</b>		
Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí	vyhovuje NF	
Zmena objemu	≤ 10 %	
Odolnosť proti pretrhnutiu	vyhovuje NF	
Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia vo vode	NF, zmena sečnicového modulu: ≤50%	
Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia v slanej vode	vyhovuje NF	
Ťahové vlastnosti (to znamená sečnicový modul): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	nevyžaduje sa	
Ťahové vlastnosti (to znamená pri udržiavanom pretiahnutí): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	vyhovuje NF	
Trvanlivosť	Vyhovuje	

10 Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami uvedenými  
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Kamil Šmidák  
Marketing manager

V Úvalne, dňa 28.04..2014



**Den Braven** -15-  
Czech and Slovak a.s.  
793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205  
IČO: 26 87 20 72, DIČ: CZ 26 87 20 72

Údaje o zápise 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