



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP\_001\_04-3030b-14

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

1	<b>Jedinečný identifikačný kód výrobku:</b>	<b>Sanitárny silikón, rad Red line</b>
2	<b>Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.4:</b>	Lot.nr., farba, dát .výroby na obale výrobku
3	<b>Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:</b>	Tmel pre zasklievanie EN 15651-2:G-CC
4	<b>Meno, registrované obchodné meno, alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:</b>	<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, <a href="http://www.denbraven.cz">www.denbraven.cz</a>
5	<b>V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods.2:</b>	Nebol ustanovený
6	<b>Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:</b>	Systém 3 Systém 3 pre reakciu na oheň
7	<b>V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:</b>	Oznámený subjekt SKZ – TeConA GmbH (1213)
	<b>vykonal</b>	Počiatkové skúšky typu výrobku podľa EN 15651-2 a reakcie na oheň
	<b>v systéme</b>	3
	<b>a vydal</b>	Protokol o skúške
8	<b>V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:</b>	Nevzťahuje sa
9	<b>Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1):</b> Kondicionovanie: postup podľa metódy B (podľa ISO 8340) Podklad: sklo (bez základného náteru), anodický hliník (bez základného náteru)	
	<b>Podstatné vlastnosti</b>	<b>Parametre</b>
	Reakcia na oheň	Trieda E
	Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	viď. KBÚ
	<b>Vodotesnosť a vzduchotesnosť</b>	
	Stekavosť	≤ 3 mm
	Zmena objemu	≤ 40 %
	Priľnavosť/súdržnosť vlastnosti po vystavení horúcej vode a umelému žiareniu	vyhovuje
	Elastické zotavenie	≥ 60 %
	Ťahové vlastnosti (to znamená sečnicový modul): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	≤ 0,9 MPa
	Ťahové vlastnosti (to znamená pri udržiavanom pretiahnutí): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	vyhovuje
	Trvanlivosť	vyhovuje
10	Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami uvedenými v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.	

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Kamil Šmidák  
Marketing manager

V Úvalne, dňa 12.03.2014



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

[info@denbraven.cz](mailto:info@denbraven.cz)

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

[www.denbraven.cz](http://www.denbraven.cz)