

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

DoP\_001\_04-3032adeu-17

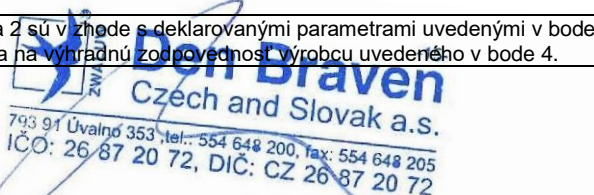
V súlade s prílohou III nariadenia (EU) č. 305/2011

1	<b>Jedinečný identifikačný kód výrobcu:</b>	<b>SILIKON SANITÁR, DEU</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 fasádne prvky EN 15651-1: F EXT-INT-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, www.denbraven.cz	
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 15651-1 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>	<b>Harmonizované technické špecifikácie</b>
	Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-1:2012
	Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	viď. KBÚ	
	<b>Vodotesnosť a vzduchotesnosť</b>		
	Stekavosť	≤ 3 mm	
	Zmena objemu	≤ 45 %	
	Ťahové vlastnosti (to znamená predĺženie) - Pri udržiavanom pretiahnutí po ponorení do vody (elastické)	vyhovuje	
	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 01.10.2017



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

**Den Braven SK s.r.o.**Sídlo: Polianky 17  
844 31 Bratislava**Poštový kontakt –  
prevádzka**Logistické centrum  
Priemyselná 1  
900 21 Svätý Jur

IČO: 35740141

DIČ: 202021149

tel.: 02/44971010  
fax: 02/44971540info@distyk.sk  
www.distyk.sk