



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP\_001\_04-3031a-14

V souladu s přílohou III nařízení (EU) č. 305/2011

1	<b>Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku:</b>	<b>Univerzální silikon, řada Red line</b>
2	<b>Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:</b>	Lot.nr., barva, dat.prod. na obalu výrobku
3	<b>Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:</b>	Tmel pro fasádní prvky EN 15651-1: F EXT-INT-CC
4	<b>Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 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>Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:</b>	Nebyl ustanoven
6	<b>Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:</b>	Systém 3 Systém 3 pro reakci na oheň
7	<b>V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:</b>	Oznámený subjekt SKZ – TeConA GmbH (1213)
	provedl	Počáteční zkoušky typu výrobku podle EN 15651-1 v systému 3 a reakci na oheň v systému 3
	a vydal	Protokol o zkoušce
8	<b>V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:</b>	Netýká se
	vydal	Netýká se
	na základě	Netýká se

9 **Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle tabulky ZA.1):**  
 Kondicionování: postup podle metody B (podle ISO 8340)  
 Podklad: sklo (bez prumeru), eloxovaný hliník (bez prumeru)

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída E	EN 15651-1:2012
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	viz. BL	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
Stěkavost	≤ 3 mm	
Ztráta objemu	≤ 45 %	
Tahové vlastnosti (tj. protažení) - Při udržovaném protažení po ponoření ve vodě při teplotě 23°C (elastické)	bez poruch	
Tahové vlastnosti (sekantový modul) - Nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30°C)	≤ 0,9 MPa	
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení - Nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30°C)	bez poruch	
Trvanlivost	vyhovuje	

Pokud byla použita podle článku 37 nebo 38 specifická technická dokumentace, požadavky, které výrobek splňuje: Netýká se

10 Vlastnosti výrobku uvedené v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce (bod 9).  
 Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Ing. Kamil Šmidák  
 Marketing manager  
 V Úvalně dne 12.03.2014

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