



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP_01-6009a-20

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

1	Výrobek – jedinečný identifikační kód typu výrobku:	Univerzální silikon, řada Red line																				
2	Zamýšlené použití:	Tmel pro fasádní prvky EN 15651-1: F EXT-INT-CC 12,5E																				
3	Výrobce:	Den Braven production s.r.o. 793 91, Úvalno 353 Czech Republic IČO: 25844997 tel.: +420 554 648 200; www.denbraven.cz																				
4	Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:	Systém 3+3																				
5	Harmonizovaná norma a třída:	EN 15651-1:2012																				
6	Oznámený subjekt:	Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav Praha s.p. Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, Česká republika																				
7	Technická dokumentace:	Počáteční zkoušky typu																				
8	Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle tabulky ZA.1):																					
<table border="1"><thead><tr><th>Základní charakteristiky</th><th>Vlastnost</th><th>Harmonizovaná technická specifikace</th></tr></thead><tbody><tr><td>Reakce na oheň</td><td>Třída E</td><td rowspan="9">EN 15651-1:2012</td></tr><tr><td>Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví</td><td>viz. BL</td></tr><tr><td>Vodotěsnost a vzduchotěsnost</td><td></td></tr><tr><td>Stékavost</td><td>≤ 3 mm</td></tr><tr><td>Ztráta objemu</td><td>≤ 25 %</td></tr><tr><td>Tahové vlastnosti (tj. protažení) - Při udržovaném protažení po ponoření ve vodě při teplotě 23°C (elastické)</td><td>bez poruch</td></tr><tr><td>Tahové vlastnosti při udržovaném protažení - Nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30°C)</td><td>bez poruch</td></tr><tr><td>Trvanlivost</td><td>vyhovuje</td></tr></tbody></table>			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		Stékavost	≤ 3 mm	Ztráta objemu	≤ 25 %	Tahové vlastnosti (tj. protažení) - Při udržovaném protažení po ponoření ve vodě při teplotě 23°C (elastické)	bez poruch	Tahové vlastnosti při udržovaném protažení - Nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30°C)	bez poruch	Trvanlivost	vyhovuje
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																						
Stékavost	≤ 3 mm																					
Ztráta objemu	≤ 25 %																					
Tahové vlastnosti (tj. protažení) - Při udržovaném protažení po ponoření ve vodě při teplotě 23°C (elastické)	bez poruch																					
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení - Nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30°C)	bez poruch																					
Trvanlivost	vyhovuje																					
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.																					

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Václav Burda
Manažer technického rozvoje

V Úvalně dne 02.12.2020

 **Den Braven⁻⁷⁻**
production s.r.o.
793 91 Úvalno 353 tel.: 554 648 200. fax: 554 648 205
IČO: 25844997, DIČ: CZ25844997

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl C, vložka 21480

Den Braven production s.r.o.

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

Provozovna: Kojetínská 3438, Přerov, PSČ 750 02, Česká republika

info@denbraven.cz

IČO: 25844997, DIČ: CZ25844997

www.denbraven.cz