



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP\_001-38-3136b-21

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

1	<b>Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku:</b>	<b>Neutrální silikon, řada Silver line</b>																								
2	<b>Zamýšlené použití:</b>	Tmely pro zasklívání dle EN 15651-2:2012 / G -CC 25LM																								
3	<b>Výrobce:</b>	<b>Den Braven Czech and Slovak, a.s.</b> Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic																								
4	<b>Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:</b>	Systém 3 Systém 3 pro reakci na oheň																								
5	<b>Harmonizovaná norma:</b>	EN 15651-2: 2012																								
6	<b>Oznámený subjekt:</b>	Oznámený subjekt č. 1292 – Fundacion Tecnalia Research & Innovation, c/ Geldo. Edificio 700, 48160 Derio, Spain																								
7	<b>Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle Tabulky ZA.1):</b>																									
	<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="10">EN 15651-2:2012</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>Svislá stékavost</td><td>≤ 3 mm</td></tr><tr><td>Ztráta objemu</td><td>≤ 10 %</td></tr><tr><td>Přilnavost / soudržnost po vystavení účinkům teplé vody a umělého světla</td><td>NF</td></tr><tr><td>- Elastické zotavení</td><td>≥ 60 %</td></tr><tr><td>Tahové vlastnosti (tj. sekantový modul): - Pro nekonstrukční nízkomodulové tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30 °C)</td><td>≤ 0,9 MPa</td></tr><tr><td>Tahové vlastnosti (tj. udržované protažení): - Pro nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30 °C)</td><td>NF</td></tr><tr><td>Trvanlivost</td><td>vyhovuje</td></tr></tbody></table>	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace	Reakce na oheň	Třída E	EN 15651-2:2012	Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	viz. BL	Vodotěsnost a vzduchotěsnost		Svislá stékavost	≤ 3 mm	Ztráta objemu	≤ 10 %	Přilnavost / soudržnost po vystavení účinkům teplé vody a umělého světla	NF	- Elastické zotavení	≥ 60 %	Tahové vlastnosti (tj. sekantový modul): - Pro nekonstrukční nízkomodulové tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30 °C)	≤ 0,9 MPa	Tahové vlastnosti (tj. udržované protažení): - Pro nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30 °C)	NF	Trvanlivost	vyhovuje	
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace																								
Reakce na oheň	Třída E	EN 15651-2:2012																								
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	viz. BL																									
Vodotěsnost a vzduchotěsnost																										
Svislá stékavost	≤ 3 mm																									
Ztráta objemu	≤ 10 %																									
Přilnavost / soudržnost po vystavení účinkům teplé vody a umělého světla	NF																									
- Elastické zotavení	≥ 60 %																									
Tahové vlastnosti (tj. sekantový modul): - Pro nekonstrukční nízkomodulové tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30 °C)	≤ 0,9 MPa																									
Tahové vlastnosti (tj. udržované protažení): - Pro nekonstrukční tmely používané ve spárách v chladných klimatických oblastech (-30 °C)	NF																									
Trvanlivost	vyhovuje																									
8	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:

Vedoucí technického rozvoje.  
Václav Burda:

V Úvalně dne 20.05.2022



**Den Braven**  
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