



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP_001_04_3030b-14

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

1	Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku:	Sanitární silikon, řada Red line																								
2	Zamýšlené použití:	Tmely pro zasklívání dle EN 15651-2:2012 / G -CC																								
3	Výrobce:	Den Braven Czech and Slovak, a.s. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic																								
4	Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:	Systém 3 Systém 3 pro reakci na oheň																								
5	Harmonizovaná norma:	EN 15651-2: 2012																								
6	Oznámený subjekt:	Oznámený subjekt č. 1213, SKZ - Testing GmbH, Friedrich-Bergius-Ring 22, 97076 Würzburg, Germany																								
7	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="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>≤ 40 %</td></tr><tr><td>Přilnavost / soudržnost po vystavení účinkům teplé vody a umělého světla</td><td>Bez poruch</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>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 15651-2:2012	Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	viz. BL	Vodotěsnost a vzduchotěsnost		Svislá stékavost	≤ 3 mm	Ztráta objemu	≤ 40 %	Přilnavost / soudržnost po vystavení účinkům teplé vody a umělého světla	Bez poruch	- 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)	Bez poruch	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	≤ 40 %																									
Přilnavost / soudržnost po vystavení účinkům teplé vody a umělého světla	Bez poruch																									
- 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)	Bez poruch																									
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 01.06.2022



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