



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP_001_23-2021d-14

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

1	Jedinečný identifikačný kód výrobku:	Bond Flex PU 40 FC, rad Red line																										
2	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.4:	Lot.nr., farba, dát .výroby na obale výrobku																										
3	Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Tesniace tmely na komunikácie pre chodcov EN 15651-4:PW EXT-INT-CC 20HM																										
4	Meno, registrované obchodné meno, alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	Den Braven Czech and Slovak, a.s. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 26872072 tel.: + 420 554 648 200; fax.: +420 554 648 205, www.denbraven.cz																										
5	V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods.2:	Nebol ustanovený																										
6	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	Systém 3 Systém 3 pre reakciu na oheň																										
7	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	Oznámený subjekt SKZ – TeConA GmbH (1213)																										
	vykonal	Počítačové skúšky typu výrobku podľa EN 15651-4 a reakcie na oheň																										
	v systéme a vydal	3 Protokol o skúške																										
8	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	Nevzťahuje sa																										
9	Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1): Kondicionovanie: postup podľa metódy B (podľa ISO 8340) Podklad: sklo (bez základného náteru), anodický hliník (bez základného náteru)																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Podstatné vlastnosti</th> <th>Parametre</th> <th>Harmonizované technické špecifikácie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reakcia na oheň</td> <td>Trieda E</td> <td rowspan="11">EN 15651-4:2012</td> </tr> <tr> <td>Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie</td> <td>viď. KBÚ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vodotesnosť a vzduchotesnosť</td> </tr> <tr> <td>Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí</td> <td>vyhovuje</td> </tr> <tr> <td>Zmena objemu</td> <td>≤ 10 %</td> </tr> <tr> <td>Odolnosť proti pretrhnutiu</td> <td>vyhovuje</td> </tr> <tr> <td>Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia vo vode</td> <td>bez porušenia, zmena sečnicového modulu: ≤50%</td> </tr> <tr> <td>Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia v slanej vode</td> <td>bez porušenia</td> </tr> <tr> <td>Ťahové vlastnosti (to znamená sečnicový modul): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)</td> <td>nevyžaduje sa</td> </tr> <tr> <td>Ťahové vlastnosti (to znamená pri udržiavanom pretiahnutí): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)</td> <td>bez porušenia</td> </tr> <tr> <td>Trvanlivosť</td> <td>vyhovuje</td> </tr> </tbody> </table>	Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie	Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-4:2012	Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	viď. KBÚ	Vodotesnosť a vzduchotesnosť		Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí	vyhovuje	Zmena objemu	≤ 10 %	Odolnosť proti pretrhnutiu	vyhovuje	Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia vo vode	bez porušenia, zmena sečnicového modulu: ≤50%	Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia v slanej vode	bez porušenia	Ťahové vlastnosti (to znamená sečnicový modul): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	nevyžaduje sa	Ťahové vlastnosti (to znamená pri udržiavanom pretiahnutí): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	bez porušenia	Trvanlivosť	vyhovuje	
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie																										
Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-4:2012																										
Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	viď. KBÚ																											
Vodotesnosť a vzduchotesnosť																												
Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí	vyhovuje																											
Zmena objemu	≤ 10 %																											
Odolnosť proti pretrhnutiu	vyhovuje																											
Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia vo vode	bez porušenia, zmena sečnicového modulu: ≤50%																											
Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po 28 dňoch ponorenia v slanej vode	bez porušenia																											
Ťahové vlastnosti (to znamená sečnicový modul): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	nevyžaduje sa																											
Ťahové vlastnosti (to znamená pri udržiavanom pretiahnutí): - Pre nenosné nízkomodulové tmely, ktoré sa používajú v škárach v chladných klimatických podmienkach (-30°C)	bez porušenia																											
Trvanlivosť	vyhovuje																											
10	Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými 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 28.04..2014



Údaje o zápise 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

info@denbraven.cz

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

www.denbraven.cz