

OŚWIADCZENIE O WŁAŚCIWOŚCIACH**DoP_001-46-2040a-23**

Zgodnie z załącznikiem III Rozporządzenia (UE) nr 305/2011

1	Produkt – unikalny kod identyfikacyjny typu produktu:	PU 50 FC POLYURETHANE																				
2	Przeznaczenie:	Szpachlówka do elementów elewacyjnych EN 15651-1: F EXT-INT-CC 25HM																				
3	Producent:	Day Braven Czech and Slovak a.s. 793 91, Úvalno 353 Republika Czeska Identyfikator: 25844997 telefon: +420 554 648 200; www.denbraven.cz																				
4	Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości:	System 3+3																				
5	Zharmonizowana norma i klasa:	EN 15651-1:2012																				
6	Organ zawiadomiony:	Jednostka notyfikowana nr 1292 Fundacion Tecnalía Research & INNOVATION, c/ Geldo, Edificio 700, 48160 Derio, Kraj Hiszpania																				
7	Dokumentacja techniczna:	Wstępne badania typu																				
8	Właściwości wymienione w deklaracji właściwości (wg tabeli ZA.1):																					
	<table border="1"><thead><tr><th>Podstawowe cechy</th><th>Nieruchomość</th><th>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</th></tr></thead><tbody><tr><td>Reakcja na ogień</td><td>Klasa E</td><td rowspan="8">EN 15651-1:2012</td></tr><tr><td>Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia</td><td>Widzieć BL</td></tr><tr><td>Wodoodporny i szczelny</td><td></td></tr><tr><td>Płynność</td><td>≤ 3 mm</td></tr><tr><td>Utrata objętości</td><td>≤ 10%</td></tr><tr><td>Właściwości rozciągające (tj. wydłużenie) - Przy długotrwałym wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie o temperaturze 23°C (elastyczny)</td><td>bez awarii</td></tr><tr><td>Właściwości rozciągające przy długotrwałym wydłużeniu - Niestrukuralne uszczelniacze stosowane w złączach w zimnym klimacie (-30°C)</td><td>bez awarii</td></tr><tr><td>Trwałość</td><td>garnitury</td></tr></tbody></table>	Podstawowe cechy	Nieruchomość	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2012	Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	Widzieć BL	Wodoodporny i szczelny		Płynność	≤ 3 mm	Utrata objętości	≤ 10%	Właściwości rozciągające (tj. wydłużenie) - Przy długotrwałym wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie o temperaturze 23°C (elastyczny)	bez awarii	Właściwości rozciągające przy długotrwałym wydłużeniu - Niestrukuralne uszczelniacze stosowane w złączach w zimnym klimacie (-30°C)	bez awarii	Trwałość	garnitury	
Podstawowe cechy	Nieruchomość	Zharmonizowana specyfikacja techniczna																				
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2012																				
Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	Widzieć BL																					
Wodoodporny i szczelny																						
Płynność	≤ 3 mm																					
Utrata objętości	≤ 10%																					
Właściwości rozciągające (tj. wydłużenie) - Przy długotrwałym wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie o temperaturze 23°C (elastyczny)	bez awarii																					
Właściwości rozciągające przy długotrwałym wydłużeniu - Niestrukuralne uszczelniacze stosowane w złączach w zimnym klimacie (-30°C)	bez awarii																					
Trwałość	garnitury																					
9	Właściwości powyższego produktu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości. Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta wymienionego powyżej.																					

Podpisano w imieniu producenta:

Václav Burda
Menedžer ds. Rozwoju Technicznego

W Úvalnej w dniu 05.01.2021

**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