



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP_001_04-1074-15

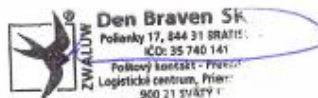
V súlade s prílohou III nariadenia (EU) č. 305/2011

1	Jedinečný identifikačný kód výrobku:	Silikon akrylový tmel, rad PROGOLD																		
2	Typ, číslo výrobnéj 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:	Tmel pre fasádne prvky EN 15651-1: F INT																		
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 4 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 v systéme	Počiatočné skúšky typu výrobku podľa EN 15651-1 a reakcie na oheň 4 a 3 pre reakciu na oheň																		
	a vydal	Protokol o skúške																		
8	Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1): Kondicionovanie: postup podľa metódy A (podľa ISO 8339) Podklad: malta M2 (bez penetrácie)																			
	<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="6">EN 15651-1:2012</td> </tr> <tr> <td>Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie</td> <td>vid'. KBÚ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vodotesnosť a vzduchotesnosť</td> </tr> <tr> <td>Stekavosť</td> <td>≤ 3 mm</td> </tr> <tr> <td>Zmena objemu</td> <td>≤ 45 %</td> </tr> <tr> <td>Ťahové vlastnosti (to znamená predĺženie) - Po ponorení do vody pri (23°C), (plastické)</td> <td>≥ 25 %</td> </tr> <tr> <td>Trvanlivosť</td> <td>vyhovuje</td> </tr> </tbody> </table>		Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie	Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-1:2012	Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	vid'. KBÚ	Vodotesnosť a vzduchotesnosť		Stekavosť	≤ 3 mm	Zmena objemu	≤ 45 %	Ťahové vlastnosti (to znamená predĺženie) - Po ponorení do vody pri (23°C), (plastické)	≥ 25 %	Trvanlivosť	vyhovuje
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie																		
Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-1:2012																		
Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	vid'. KBÚ																			
Vodotesnosť a vzduchotesnosť																				
Stekavosť	≤ 3 mm																			
Zmena objemu	≤ 45 %																			
Ťahové vlastnosti (to znamená predĺženie) - Po ponorení do vody pri (23°C), (plastické)	≥ 25 %																			
Trvanlivosť	vyhovuje																			
9	Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami uvedenými v bode 8. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.																			

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Kamila Raganová
Výkonná riaditeľka

V Svätom Jure, 18.05.2015



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 Křmov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

info@denbraven.cz

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

www.denbraven.cz