



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP_01-1031-21

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

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Klmpiarsky a karosársky tmel, rada Red line																		
2	Zamýšľané použitie/použitia:	Tmel na fasádne prvky																		
3	Výrobca:	Den Braven production s.r.o. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 25844997 tel.: + 420 554 648 200; www.denbraven.cz																		
4	Systém (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:	Systém 3 a reakcia na oheň v systéme 4																		
5	Harmonizovaná norma:	EN 15651-1: F-EXT-INT 12,5P																		
6	Notifikovaný (-é) subjekt (y):	Oznámený subjekt č. 1020 – TZÚS České Budějovice, Česká Republika																		
7	Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:	Protokol 1020-CPR-020040207																		
8	Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1): Kondicionovanie: postup podľa metódy A (ISO 8339) Podklad: malta M1 (bez základného náteru)																			
<table border="1"><thead><tr><th>Podstatné vlastnosti</th><th>Parametre</th><th>Harmonizovaná technická špecifikácia</th></tr></thead><tbody><tr><td>Reakcia na oheň</td><td>Trieda F</td><td rowspan="7">EN 15651-1:2012</td></tr><tr><td>Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie</td><td>viď KBÚ</td></tr><tr><td>Vodotesnosť a vzduchotesnosť</td><td></td></tr><tr><td>Stekavosť</td><td>≤ 3 mm</td></tr><tr><td>Zmena objemu</td><td>≤ 25 %</td></tr><tr><td>Ťahové vlastnosti (to znamená predĺženie): - po ponorení do vody pri (23 °C)</td><td>≥ 100 %</td></tr><tr><td>Trvanlivosť bez starnutia: - predĺženie pri pretrhnutí pri 23 °C</td><td>≥ 25 %</td></tr></tbody></table>			Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia	Reakcia na oheň	Trieda F	EN 15651-1:2012	Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	viď KBÚ	Vodotesnosť a vzduchotesnosť		Stekavosť	≤ 3 mm	Zmena objemu	≤ 25 %	Ťahové vlastnosti (to znamená predĺženie): - po ponorení do vody pri (23 °C)	≥ 100 %	Trvanlivosť bez starnutia: - predĺženie pri pretrhnutí pri 23 °C	≥ 25 %
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia																		
Reakcia na oheň	Trieda F	EN 15651-1:2012																		
Uvoľňovanie chemikálií, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie a zdravie	viď KBÚ																			
Vodotesnosť a vzduchotesnosť																				
Stekavosť	≤ 3 mm																			
Zmena objemu	≤ 25 %																			
Ťahové vlastnosti (to znamená predĺženie): - po ponorení do vody pri (23 °C)	≥ 100 %																			
Trvanlivosť bez starnutia: - predĺženie pri pretrhnutí pri 23 °C	≥ 25 %																			
Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č.305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.																				

Podpísal za a v mene výrobcu:

Václav Burda
Veďúci technického rozvoja

V Úvalne dňa 17.01.2022

 **Den Braven⁻⁷⁻**
production s.r.o.
793 91 Úvalno 353 tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205
IČO: 25844997, DIČ: CZ25844997

Údaje o zápise do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl C, vložka 21480

Den Braven production s.r.o.

Sídlo: Úvalno 353, PSČ 793 91, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Provozovna: Kojetínská 3438, Přerov, PSČ 750 02, Česká republika