



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP 14-065-15

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

1.	Jedinečný identifikačný kód výrobku:	Kontaktná membrána EXTRA 135
2.	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.4:	Kontaktná membrána EXTRA 135 dát. výroby na obale výrobku
3.	Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Ochrana podkrovných priestorov pod strechou pred prachom, sadzami a pred prienikom zostatkovej vody do tepelnej izolácie. Súčasne umožňuje, vďaka schopnosti prepúšťať vodné pary, odvetranie pár z vnútorného priestoru budovy podľa: EN 13859-1:2010 Hydroizolačné pásy a fólie podkladové vrstvy pre skladané strešné krytiny EN 13859-2:2010 Hydroizolačné pásy a fólie podkladové vrstvy pre steny
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 stanovený
6.	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	Systém 3 a reakcia na oheň v systéme 4
7.	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	number: 0799, Institut für textile Bau- und Umwelttechnik GmbH Institute for textile building and environment technology Gutenbergstrasse 29, 48268 Greven, Germany, identification
	vykoná	Skúšky typu výrobku
	v systéme	3
	a vydal	Správu o počiatkovej skúške typu výrobku

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

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP 14-065-15

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

8. Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1):

Podstatné vlastnosti	Parametre	Tolerancia	Skúšobná metóda	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	F	-	EN 13501-1 (trieda)	EN 13859-1:2010 a EN 13859-2:2010
Dĺžka	50 m	± 0 %	EN 1848-2 (MLV)	
Šírka	1,5 m	-0,5% až +1,5%		
Priamosť	vyhovuje	-	EN 1848-2 (MDV)	
Plošná hmotnosť	135 g/m ²	± 10 %		
Odolnosť proti prieniku vody - pred umelým starnutím - po umelom starnutí	trieda W1 trieda W1	- -	EN 1928 (trieda)	
Najväčšia ťahová sila v pozdĺžnom smere - pred umelým starnutím - po umelom starnutí - zmena	240 N/50 mm < 30 %	± 85 [N/50 mm]	EN 12311-1 (MDV) EN 12311-1 (MLV)	
Najväčšia ťahová sila v priečnom smere - pred umelým starnutím - po umelom starnutí - zmena	155 N/50 mm < 30 %	± 85 [N/50 mm]	EN 12311-1 (MDV) EN 12311-1 (MLV)	
Ťažnosť v pozdĺžnom smere - pred umelým starnutím - po umelom starnutí - zmena	≤ 80 % ≤ 80 %	-	EN 12311-1 (MDV)	
Ťažnosť v priečnom smere - pred umelým starnutím - po umelom starnutí - zmena	≤ 80 % ≤ 80 %	-	EN 12311-1 (MDV)	
Odolnosť proti pretrhnutiu - pozdĺžny smer - priečny smer	130 N 160 N	± 90 N ± 90 N	EN 12310-1 (MDV)	
sd - hodnota	0,02 m	± 0,019 m	EN 1931	
Ohybnosť pri nízkych teplotách (elasticita)	-30 °C vyhovuje	-	EN 1109 (MLV)	
Nebezpečné látky	neobsahuje	-	-	

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. Kamil Šmidák
Marketing manager

V Úvalně, dňa 19.10.2016

