

## Vyhlásenie o parametroch

SK-DOP-DAM-C001.V01- Bramac Slovensko

Referenčné číslo: **37125 / 37126 / 37127 / 37128 / 37129 / 37130 / 37131 / 37132 / 37133**

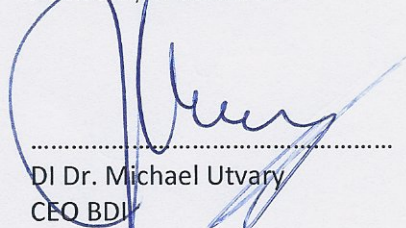
1. Typ výrobku: PUR DAD dh ALU 022
2. Názov výrobku: Bramac Therm Top 80 mm / 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 180 mm / 200 mm / 220 mm / 240 mm
3. Spôsob použitia: Tepelné izolácie pre šikmé strechy
4. Výrobca: **Bramac Dachsysteme International GmbH  
Bramacstraße 9  
3380 Pöchlarn, Rakúsko**
6. Systém: **Systém 3**
7. Notifikovaná osoba: Skúška typu (ITT) podľa systému 3 vykonaná v:  
Skúšobné laboratórium ÉMI - Budapešť  
Reg. číslo 1415;  
Číslo skúšobného protokolu: M-3219-3221/1/2010

9. Deklarované vlastnosti:

<u>Hlavné vlastnosti</u>	<u>Parametre</u>	<u>Harmonizovaná techn. špecifikácia</u>
Reakcia na oheň	E	MSZ EN 13501-1:2010
Hrúbky v mm	80 100 120 140 160 180 200 220 240	MSZ EN 13165:2009
Tepelný odpor $R_D$ v (m <sup>2</sup> K)/W	3,64 4,55 5,45 6,36 7,27 8,18 9,09 10,00 10,91	
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_D$ v W/(mK)	0,022	
Pevnosť v tlaku	CS(10)100; $\geq 100$ kPa	
Rozmerová stabilita pri stanovených teplotných a vlhkosťných podmienkach	DS(TH)9; $\leq 2$ %	
Emisie látok do interiéru	-	

10. Parametre výrobkov uvedených v časti 1 a 2 zodpovedajú deklaroványm hodnotám vyznačeným v tabuľke 9. Zodpovedný za uvedené vlastnosti je výrobca uvedený v časti 4. Za výrobcu potvrdzujú svojim podpisom:

Pöchlarn, 1. Júla 2013



DI Dr. Michael Utvary  
CEO BDI



Mgr. Kristián Šnirer  
konateľ Bramac Slovensko