

## Vyhlásenie o parametroch

SK-DOP-BDS-B001.V01 – Bramac Dachsysteme International GmbH

1. Typ výrobku: **Betónové strešné škridly a tvarovky**
2. Názov výrobku: **Bramac Max, Bramac Max 7°, Bramac Tegalit Protector a všetky tvarovky**
3. Spôsob použitia: **Betónové strešné škridly a tvarovky pre pokrývanie striech a obklady stien**
4. Výrobca: **Bramac Strešni Systémy Spol.s.r.o.  
Jiráskova 291  
39811 Protivin, Česká republika  
IČO: 15052346**
6. Systém posudzovania parametrov v súlade s prílohou V: **Systém 3**
7. Harmonizovaná výrobková norma: **EN 490**  
Notifikovaná osoba (Reakcia na oheň): **BRE Testing; BRE, Bucknalls Lane, Garston, Watford,  
WD 25 9XX, UK, notifiziert unter der Registriernummer 1576**
9. Deklarované vlastnosti:

**Tabuľka 9.1 Pokrývanie striech**


Hlavné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia
Mechanická odolnosť	spĺňa požiadavku	<b>EN 490: 2011</b>
Reakcia na vonkajší oheň	B <sub>ROOF</sub> bez skúšania	
Reakcia na oheň	A2 – s1, d0	
Presiakavosť	spĺňa požiadavku	
Rozmerové odchýlky	spĺňa požiadavku	
Mrazuvzdornosť	spĺňa požiadavku	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	bez stanovenia vlastností	

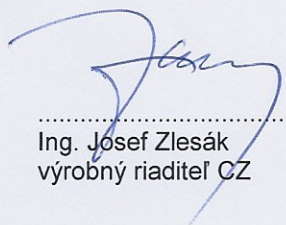
**Tabuľka 9.2 Obklady stien**

Hlavné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	A2 – s1, d0	<b>EN 490: 2011</b>
Presiakavosť	spĺňa požiadavku	
Mrazuvzdornosť	spĺňa požiadavku	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	bez stanovenia vlastností	

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:

Miesto, dátum: Praha, 24.6.2013

  
.....  
Ing. Vladimír Nováček  
konateľ CZ

  
.....  
Ing. Josef Zlesák  
výrobný riaditeľ CZ

  
.....  
Mgr. Kristián Šnír  
konateľ SK