

Vyhlasenie o parametroch

SK-DOP-TDZ-C001.V01 – Bramac Dachsysteme International GmbH

1. Typ výrobku: **Keramické strešné krytiny Braas a tvarovky**
2. Názov výrobku: Rubín 9V, Rubín 11V, Rubín 13V, Rubín 15, Achat 10V, Achat 12, Achat 14, Granat 11V, Granat 13V, Granat 15, Topas 11V, Topas 13V, Topas 15V, Opal Standard, Opal Berliner Biber, Opal Turmbiber, Saphir, Smaragd, Turmalin, Rügen, Prignitzer, Opal Kirchenbiber, Opal Berliner Biber 18/38, Opal Dombiber, Opal Sonderformate, Smaragd, Turmalin, Saphir (Karthago)
3. Spôsob použitia: Keramické strešné škridly razené, ploché škridly, vlnovky a keramické strešné tvarovky, určené ako strešné krytiny a pre vonkajší obklad stien
4. Výrobca: **Bramac Dachsysteme International GmbH**
Bramacstrasse 9
3380 Pöchlarn, Rakúsko
Reg. číslo.: 90779d
6. Systém posudzovania parametrov v súlade s prílohou V : **System 4 a 3**
7. Harmonizovaná výrobková norma: **EN 1304**
8. Notifikovaná osoba (Reakcia na oheň): **MPA Stuttgart;**
Pfaffenwaldring 4g
70569 Stuttgart, Nemecko
Reg. číslo: 0672
9. Deklarované vlastnosti:

Hlavné vlastnosti	Parameter		Norma
Mechanická odolnosť	Požiadavku spĺňa		EN 1304:2005
Reakcia na vonkajší oheň	Škridly a tvarovky	B _{ROOF} bez skúšania	
	Odvetrávacía škridla	bez stanovenia požiadaviek	
	Sanitárny prestup		
	Anténny prestup		
	Solárne a káblové prestupy		
Prestup turbokotla			
Reakcia na oheň	Škridly a tvarovky	A1 spĺňa bez skúšania	
	Sanitárny prestup	E	
Preliakavosť	Požadovaný stupeň 1 podľa skúšobnej metódy 2		
Rozmerové odchýlky	Požiadavku spĺňa		
Mrazuvzdornosť (trvanlivosť)	Skúšobná metóda E so 150 zmrazovacími cyklami		

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

Miesto / Dátum: PÖCHLARN, 26/6/13

DI Dr. Michael Utváry
CEO BDI

Mgr. Kristián Šnirer
konateľ SK