

**Izjava o svojstvima** po uredbi (EU) br. 305/2011  
**HR-DOP-TDZ-C001.V03 – Bramac pokrovni sistemi d.o.o.**

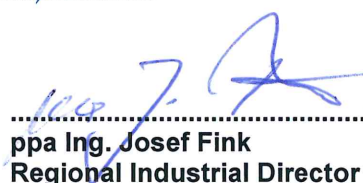
- Referentni broj: 4001
1. Tip proizvoda: **Keramički crijep i fazonski elementi**
2. Naziv proizvoda: **(Braas) Opal Standard, (Braas) Granat 13V, (Braas) Rubin 13V, (Braas) Topas 13V, (Braas) Smaragd, (Braas) Turmalin**
3. Svrha korištenja: **Za pokrivanje kosih krovova i oblaganje vanjskih zidova**
4. Proizvođač: **Braas GmbH  
 Frankfurter Landstraße 2-4  
 61440 Oberursel, Njemačka  
 www.braas.de**
6. Sistem za ocjenjivanje i provjeru postojanosti svojstava shodno prilogu V: **Sistem 4 in 3**
7. Usklađena norma: **EN 1304**  
 Prijavljeno tijelo  
 Otpornost na vatru  
 (ispitni izvještaj za keramički vent.crijep): **MPA Stuttgart, Pfaffenwaldring 4g, 70569 Nemčija, oznaka: 0672**
9. Izjavljeno svojstvo

Bitne karakteristike	Svojstva	Norma	
Mehanička otpornost (izdržljivost pri savijanju)	Zahtjev ispunjen	EN 1304:2005	
Vanjska otpornost na vatru	Glineni crijep i fazonski elementi		B <sub>ROOF</sub> bez testiranja
	Crijep zračnik Keramički krovni proboji		snu
Negorljivost	Glineni crijep i fazonski elementi		A1 bez kontrole
	Keramički vent. crijep		E
Vodootpornost	Stepenj zahtjeva 1 pri testnom postupku 2		
Odstupanja u dimenzijama (geometrijske karakteristike)	Zahtjev ispunjen		
Postojanost (otpornost na smrzavanje)	Testna metoda E sa 150 ciklusa smrzavanja/otapanja (stepen svojstva 3)		

10. Svojstvo proizvoda navedenog pod brojem 1 i 2 sukladno je s objavljenim svojstvima u tabeli 9. Ova izjava o svojstvima izdana je uz isključivu odgovornost proizvođača navedenog pod brojem 4. Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Mjesto/datum: Dobruška vas, 17.06.2015

  
 .....  
**DI Dr. Michael Utvary**  
**CEO BDI**

  
 .....  
**ppa Ing. Josef Fink**  
**Regional Industrial Director**

  
 .....  
**Ing. Milan Lemovec**  
**General Manager CRO**