




TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

H-DOP-BDS-A032.V01 – Bramac Kft.

- Terméktípus egyedi azonosító kódja: **28595**
- Termék megnevezése: **Bramac Duna Thermo Protector tetőcserép**
- Termék típusa: **Beton tetőcserép és idom cserép**
- Felhasználás célja(i): **Beton tetőcserepek és idomcserepek tetőhéjazatok fedéséhez és külső falhomlokzatok burkolásához**
- Gyártó: **Bramac Kft.
8200 Veszprém
Házgyári u. 1.
Cégjegyzékszám: 19-09-500022**
- Az AVCP rendszer(ek): **3. rendszer**
- Harmonizált szabvány: **MSZ-EN 490**
- Bejelentett szervek (tanúsító hely, égési viselkedés): **BRE Testing; BRE, Bucknalls Lane, Garston, Watford, WD 25 9XX, UK
Tanúsítvány regisztrációs száma: 1576
Kijelölt szervezet nyilvántartási száma: NB 0832**
- A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Műszaki adatok:

Anyag:	nagy szilárdságú, anyagában színezett beton	
Felület:	sima, Thermo Protector felületű	
Méret:	332 x 420 mm	
Tömeg:	4.4 kg/db	 BRAMAC THERMO PROTECTOR HŐSEG KIZÁRVA
Terhelés (önsúly): DIN 1055	0,50 kN/m² - 10 db/m² esetén (Léctávolság 33.3-34.0 cm) 0,55 kN/m² - 10 db/m² esetén (Léctávolság 31.5-33.2 cm)	
Fedési szélesség:	30.0 cm	
Léctávolság:	31.5 – 34.0 cm	
Átfedés:	8.0 – 10.5 cm	
Szükséglet:	9.80 - 10.58 db/m²	
Színek:	antracit	

A nyilatkozat szerinti teljesítmény (tetőfedés):

Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Mechanikai szilárdság (teherbíróképesség):	> 220 daN	MSZ EN 490:2011
Külső tűzzel szembeni viselkedés:	B_{Roof} vizsgálat nélkül	
Tűzvesélyesség:	A2 – s1, d0	
Vízzároság:	> 20 óra	
Mérettartás, mérettűrés (szélesség):	332 ±2 mm	
Mérettartás, mérettűrés (függesztési hosszúság):	396 ±4 mm	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	500 ciklus	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	nem deklarálnható	



A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek) (homlokzatburkolás):

Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Tűzveszélyesség:	A2-s2, d0	MSZ EN 490:2011
Vízzáróság:	> 20 óra	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	500 ciklus	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	nem deklarálnak	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a táblázatban megadott teljesítménynek. A teljesítménynyilatkozat kiállításáért kizárólag a 4. pontban megadott gyártó felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személyek:

Kelt: Veszprém, 2019. április 1.

Miheller Gábor
ügyvezető

Fülöp Tamás
termelésvezető