



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Bramac Tectura Novo tetőcserép

H-DOP-BDS-A001.V03 – Bramac Kft.

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja: **28461**
2. Felhasználás célja(i): **Beton tetőcserepek és idomcserepek tetőhéjazatok fedéséhez és külső falhomlokzatok burkolásához**
3. Gyártó: **Bramac Kft.
8200 Veszprém
Házgyári u. 1.
Cégjegyzékszám: 19-09-500022**
5. Az AVCP rendszer(ek): **AVCP 3. rendszer**
6. 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**
7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek) (tetőfedés):

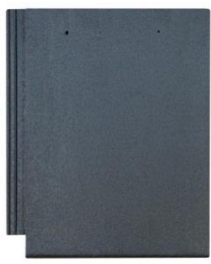

Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Mechanikai szilárdság (teherbíróképesség):	> 170 daN	MSZ EN 490:2011
Külső tűzzel szembeni viselkedés:	B_{Roof} vizsgálat nélkül	
Tűzveszélyesség:	A2 – s1, d0	
Vízzároság:	> 20 óra	
Mérettartás, mérettűrés (szélesség):	330 ±2 mm	
Mérettartás, mérettűrés (függesztési hosszúság):	395 ±4 mm	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	500 ciklus	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	nem deklaráható	

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek) (homlokzatburkolás):

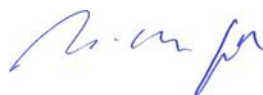
Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Tűzveszélyesség:	A2-s2, d0	MSZ EN 490:2011
Vízzároság:	> 20 óra	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	500 ciklus	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	nem deklaráható	



6. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	
Anyag:	nagy szilárdságú, anyagában színezett beton
Felület:	sima, Protector felületű
Méret:	330 x 420 mm
Tömeg:	4.6 kg/db
Terhelés (önsúly): DIN 1055	0,50 kN/m² - 11 db/m² esetén (Léctávolság 30.8-31.0 cm) 0,55 kN/m² - 11 db/m² esetén (Léctávolság 28.0 -30.7 cm)
Fedési szélesség:	30.0 cm
Léctávolság:	28.0 – 31.0 cm
Átfedés:	11.0 – 14.0 cm
Szükséglet:	10.75 – 11.90 db/m²
Színek:	antracit



Kelt: Veszprém, 2018. november 8.



Miheller Gábor
ügyvezető



Fülöp Tamás
termelésvezető