



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Bramac Merito Plus tetőcserép

H-DOP-BDS-A001.V03 – Bramac Kft.

- Terméktípus egyedi azonosító kódja: **28651**
- Felhasználás célja(i): **Beton tetőcserepek és idomcserepek tetőhéjazatok fedéséhez és külső falhomlokzatok burkolásához**
- Gyártó: **Bramac Kft.
8200 Veszprém
Házgyári u. 1.
Céggjegyzékszám: 19-09-500022**
- Az AVCP rendszer(ek): **AVCP 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 nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek) (tetőfedés):


Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Mechanikai szilárdság (teherbíróképesség):	> 220 daN	MSZ EN 490:2011
Külső tűzzel szembeni viselkedés:	B_{tető} vizsgálat nélkül	
Tűzveszélyesség:	A2 – s1, d0	
Vízzáróság:	> 20 óra	
Mérettartás, mérettűrés (szélesség):	333 ±2 mm	
Mérettartás, mérettűrés (függesztési hosszúság):	398 ±4 mm	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	500 ciklus	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	nem deklarálnak	

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	



6. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	
Anyag:	nagy szilárdságú, anyagában színezett beton
Felület:	sima, felületkezelt
Méret:	333 x 420 mm
Tömeg:	3.9 kg/db
Terhelés (önsúly): DIN 1055	0,45 kN/m² - 10 db/m² esetén (Léctávolság 33.3-34.0 cm) 0,50 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:	rubinvörös, barna, antracit



Kelt: Veszprém, 2018. november 8.

Miheller Gábor
ügyvezető

Fülöp Tamás
termelésvezető