



# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

## Bramac Merito Plus tetőcserép

H-DOP-BDS-A001.V01 – Bramac Kft.

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja: **28651**
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**  
**BRE Testing; BRE, Bucknalls Lane, Garston, Watford, WD 25 9XX, UK**  
Bejelentett szervek (tanúsító hely, égsi viselkedés): **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):	<b>&lt; 220 daN</b>	<b>MSZ EN 490:2011</b>
Külső tűzzel szembeni viselkedés:	<b>B<sub>tető</sub> vizsgálat nélkül</b>	
Tűzveszélyesség:	<b>A2 – s1, d0</b>	
Vízzáróság:	<b>20 óra</b>	
Mérettartás, mérettűrés (szélesség):	<b>333 ±2 mm</b>	
Mérettartás, mérettűrés (függesztési hosszúság):	<b>398 ±4 mm</b>	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	<b>500 ciklus</b>	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	<b>nem deklaráható</b>	

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek) (homlokzatburkolás):

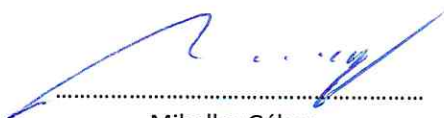
Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Tűzveszélyesség:	<b>A2-s2, d0</b>	<b>MSZ EN 490:2011</b>
Vízzáróság:	<b>20 óra</b>	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	<b>500 ciklus</b>	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	<b>nem deklaráható</b>	



6. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	
Anyag:	<b>nagy szilárdságú, anyagában színezett beton</b>
Felület:	<b>sima, felületkezelt</b>
Méret:	<b>333 x 420 mm</b>
Tömeg:	<b>3.9 kg/db</b>
Terhelés (önsúly): DIN 1055	<b>0,45 kN/m<sup>2</sup> - 10 db/m<sup>2</sup> esetén (Léctávolság 33.3-34.0 cm) 0,50 kN/m<sup>2</sup> - 10 db/m<sup>2</sup> esetén (Léctávolság 31.5-33.2 cm)</b>
Fedési szélesség:	<b>30.0 cm</b>
Léctávolság:	<b>31.5 – 34.0 cm</b>
Átfedés:	<b>8.0 – 10.5 cm</b>
Szükséglet:	<b>9.80 - 10.58 db/m<sup>2</sup></b>

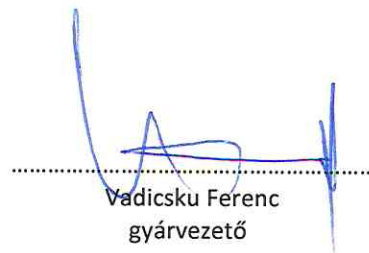


Kelt: VESZPRÉM, 2016. 03. 31.



Miheller Gábor  
ügyvezető

  
**BRAMAC** Kft. <sup>7</sup>  
8200 Veszprém, Házgyári út 1.



Vadicsku Ferenc  
gyárvezető