



# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

## Bramac Tectura Protector tetőcserép

H-DOP-BDS-A001.V03 – Bramac Kft.

- Terméktípus egyedi azonosító kódja: **24262, 24473, 24260**
- 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):	<b>&gt; 170 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>&gt; 20 óra</b>	
Mérettartás, mérettűrés (szélesség):	<b>330 ±2 mm</b>	
Mérettartás, mérettűrés (függesztési hosszúság):	<b>395 ±4 mm</b>	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	<b>500 ciklus</b>	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	<b>nem deklarállható</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>&gt; 20 óra</b>	
Tartósság: (fagyás - olvadás)	<b>500 ciklus</b>	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	<b>nem deklarállható</b>	



6. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	
Anyag:	<b>nagy szilárdságú, anyagában színezett beton</b>
Felület:	<b>sima, Protector felületű</b>
Méret:	<b>330 x 420 mm</b>
Tömeg:	<b>4.6 kg/db</b>
Terhelés (önsúly): DIN 1055	<b>0,50 kN/m<sup>2</sup> - 11 db/m<sup>2</sup> esetén (Léctávolság 30.8-31.0 cm) 0,55 kN/m<sup>2</sup> - 11 db/m<sup>2</sup> esetén (Léctávolság 28.0 -30.7 cm)</b>
Fedési szélesség:	<b>30.0 cm</b>
Léctávolság:	<b>28.0 – 31.0 cm</b>
Átfedés:	<b>11.0 – 14.0 cm</b>
Szükséglet:	<b>10.75 – 11.90 db/m<sup>2</sup></b>
Színek:	<b>antracit, ébenfekete, antik</b>



Kelt: Veszprém, 2018. november 8.

Miheller Gábor  
ügyvezető

Fülöp Tamás  
termelésvezető