

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Rendszerazonosító: CPR-BB/2016/3

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011 EU rendelet III. fejezet 4, 6. a 8. és 9. cikk, valamint a 275/2013 (VII.16.) Korm. sz. rendelet szerint.

Tételazonosító:

A nyilatkozat igazolja, hogy a nyilatkozatban foglalt terméket az MSZ EN 14915:2006 számú szabvány szerint gyártották. Nyilatkozunk, hogy a kültéri faburkoló műszaki tulajdonságai megfelelnek a teljesítményjellemzőkben foglaltaknak.

Az Építési termék gyártója.
BOHÁCS BARKÁCS Bt.

2030 Érd, Balatoni út 79.
Fax: 23/375 840 Mobil: +36 20/535 9404

A termék típusa azonosító adatai:

Falburkolat tömör fából

A termék rendeltetési célja: Kültéri burkolat tömör fából.

Anyaga: Vörösfenyő, borovi fenyő és lucfenyő.

Gyártás időpontja: lásd a termékjelölésen

Egység csomag mennyisége: Lásd a termék címkén

Műszaki adatok. Harmonizált szabvány MSZ EN 14915:2007 Tömör fa falburkolatok és védőburkolatok.

Méreték.

Lambéria:

- vastagság 8, 10, 12,5, 13, 14, 15, 16 mm
- szélesség 96, 116, 121, 146 mm.
- hosszúság 2-6 m

Íves faházprofil és ékprofil:

- vastagság 19, 22, 24 mm.
- szélesség 116, 121, 146 mm.
- hosszúság 2-6 m

Fószott hajópadló:

- vastagság 17, 18, 19, 22, 24, 32, 40 mm
- szélesség 96, 116, 121, 146, 196 mm
- hosszúság 2-6 m

Nedvesség tartalom: 14±2%

Felületi megjelenés: lásd a csomagoláson

A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése: V. MELLEKLET 4. rendszer

a) a gyártó végzi:

i. a terméktípus meghatározását típusvizsgálat (ideértve a mintavételt is), típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján;

ii. az üzemi gyártásellenőrzést;

iii. a gyárban vett minták további vizsgálatát a meghatározott vizsgálati terv szerint.

b) vizsgáló laboratórium végezte az első típusvizsgálatot, a szakértői értékelést a gyártó végezte.

Vizsgáló laboratórium/értékelés: Nyugat-Magyarországi Egyetem, Központi laboratórium/értékelési jegyzőkönyv.

Vizsgáló/értékelési jegyzőkönyv száma: AFL-01-38/2016/ szakértői értékelés száma:2016/03-20



16

A nyilatkozat szerinti teljesítmény.

Alapvető tulajdonságok	Az értékelés módszere	Az értékelés eredménye	Teljesítmény
Fafaj	Fafaj meghatározás	Vizuális osztályozás	lucfenyő és erdei fenyő
Megjelenés	Házi szabvány szerint	Vizuális osztályozás	Lásd az egységcsomagon
Nedvességtartalom	MSZ EN 408:2010+A1:2012	Külső téri	14±2%
Geometriai jellemzők	Termékszabvány szerint	geometriai eltérések legnagyobb mértéke: 0.1 mm	I. o.
Tűzvédelmi osztály	MSZ EN 14915:2007, 5.1. szakasz	Táblázat szerinti érték	D-s2., d0
Formaldehid kibocsátás	-	Natúr tömör fa	NPD
Pentaklor-fenol tartalom	-	Natúr, kezeletlen	NPD
Páraáteresztő lépcsőség	MSZ EN 14915:2007, 5.4. szakasz	Táblázat szerinti érték	μ 70
Hangelnyelés	MSZ EN 14915:2007, 5.5. szakasz	Táblázat szerinti érték	Hangelnyelési együttható: Frekvenciatartomány: 250 Hz-500 Hz = 0.10; Frekvenciatartomány: 1000 Hz-2000 Hz = 0.30
Hővezető képesség	MSZ EN 14915:2007, 5.6. szakasz	Táblázat szerinti érték	Hővezetési tényező: λ= 0.11 W/m²K
Biológiai tartósság	EN 460	Natúr kezeletlen.	1. osztály

Jelen teljesítménynyilatkozat kiadásáért és tartalmáért kizárólag a forgalomba hozó a felelős.

Érvényes: Változatlan gyártástechnológia esetén 5 évig, vagy a visszavonásig.

A teljesítménynyilatkozat kiadásának dátuma:

A nyilatkozat kiadásának helye, ideje: Érd, 2016-12-21

Bohács Péter
képviselő

Bohács Barkács Bt.
2030 Érd, Balatoni út 79.
Adószám: 23/03427-2-13
Fax: 23/375-813