

Teljesítménynyilatkozat

Száma: 002-100-626159SPHW3101

Porotherm béléstest

Égetett agyag béléstestek MSZ EN 15037-3 szerint



(4) Wienerberger Téglaiipari zRt.
H-1119 Budapest, Bártfai u. 34.

- (1) A terméktípus egyedi azonosító kódja a Teljesítménynyilatkozat száma.
- (3) Rendeltetése földem szerkezetekben:
Védett, helyszíni felbetonnal készülő gerendás-béléstestes földemek béléstesteként.
- (6) Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló,
az V. melléklet szerinti rendszer: **2+ rendszer**
- (7) A bejegyzett tanúsító szervezet azonosító száma:
1415 (ÉMI)
elvégezte
(i) a gyártó üzem, illetve a gyártásközi folyamat és termékellenőrzési rendszer kezdeti vizsgálatát,
(ii) a gyártásközi folyamat és termékellenőrzési rendszert folyamatosan felügyeli, vizsgálja és értékeli;
a következő számon tanúsítványt állított ki: **1415-CPD-118-(C-29/2012)**.
- (9) Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

	Típusa	Alak és kialakítás						Bruttó száraz testsűrűség osztály	Mechanikai ellenállóképeség	Tartósság, fagyhatással szemben:	Hőtechnikai tulajdonság	Tűzvesélyesség (tűzvédelmi osztály)	Veszélyes anyagok	
		Üregkép a tényleges üreghelosztás kis mértékben eltérhet	Névleges méretek Minimum méretek és mérettűrés											
			Szélesség [mm]	Hosszúság [mm]	Magasság [mm]	Váll szélessége [mm]	Minimum méretek osztály							Mérettűrés (sz. h, m) osztály
Porotherm 45/17	NR		365 ± 10	250 ± 10	170 ± 10	17,5 ≥ 15	N1	T1	0,7	R2	F0	lásd földemként	A1	nincs
Porotherm 60/17	NR		515 ± 10	250 ± 10	170 ± 10	17,5 ≥ 15	N1	T1	0,7	R2	F0	lásd földemként	A1	nincs

- (10) A termék megfelel a fent részletezett teljesítményeknek.
Gyártó nevében és részéről aláírva: **Balatonszentgyörgy 2014.01.01.**

Norbert Schwarzmüller, CEO

A béléstestből épített földem tervezési, beépítési előírásait lásd az „Alkalmazási és tervezési útmutató” kiadványban.