

**Teljesítménynyilatkozat (EU 305/2011 szabvány, V. melléklet) No
05-0001-03**

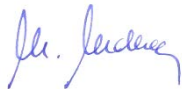
1. Terméktípus egyedi azonosító kódaj: **STEICOzell**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy bármely más azonosító, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a CPR 11cikk (4) bekezdés alapján : **lásd termékcimke**
3. Az építési termék rendeltetése vagy felhasználásai, az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásoknak megfelelően, a gyártó előírásainak megfelelően: **Hőszigetelés épületekhez**
4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye és kapcsolattartási címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtak szerint: **STEICO SE, Otto-Lilienthal-Ring 30, D-85622 Feldkirchen, email: info@steico.com**
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és kapcsolattartási címe, akinek megbízatása lefedi a 12 cikk (2) bekezdés szerint: **nem releváns**
6. Az építési termék teljesítményállandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere vagy rendszerei a CPR V. mellékletében meghatározottak szerint: **AVCP 3**
7. Olyan építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, amelyre vonatkozóan európai műszaki értékelést adtak ki: **Nem érvényes**
8. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

1. táblázat

Alapvető jellemzők		Teljesítmény	Harmonizált műszaki szabvány
Összetétel és gyártási mód	2.1 Összetétel és gyártási mód	2. terméktípus az EOTA értékelési kritériumok alapján	ETA-12/0011
Tömörödés	2.3 Tömörödés, Method A	Maximum 15%	
	2.3 Tömörödés, Method C	0%	
	2.3 Tömörödés, Method D	Maximum 10%	
Hővezetési tényező	2.4 Hővezetési tényező λ_D kategória ¹	0,038 W/(m K) (sűrűség 30-60kg/m ³)	
	2.4 Hővezetési tényező λ_D kategória 2	0,038 W/(m K) (sűrűség 30-60kg/m ³)	
Tűzzel szembeni viselkedés	2.5 tűzzel szembeni viselkedés	E osztály	
Penészesedéssel szembeni ellenállás	2.6 Penészedéssel szembeni ellenállás	Értékelési szint 0	
Légáramlási ellenállás	2.7 Légáramlási ellenállás (átlagérték)	≥ 5.0 kPa s/m ² (sűrűség 30kg/m ³)	
Degradáció	2.8 Degradáció	NPD	
Adalékanyag megtartás	2.9 Adalékanyag megtartás	E osztály	
Vízfelvétel	2.10 Vízfelvétel	NPD	
Veszélyes anyagok vagy sugárzás kibocsátása	2.11 Veszélyes anyagok vagy sugárzás kibocsátása	2. terméktípus az EOTA értékelési kritériumok szerint	

9. A teljesítménynyilatkozatban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban meghatározott értékeknek.
Ezt a teljesítménynyilatkozatot a 4. pontban meghatározott gyártó kizárólagos felelősségével állítja ki.

A gyártó nevében és részéről aláíró:

Dr. Michael Makas Head of R&D/QM (név és pozíció)	Feldkirchen, 26/11/2013 (kiállítás helye és ideje)	 b.o. (aláírás)
---	---	--

Dátum: 12/06/2013	ellenőrizve: 26/11/2013
-------------------	-------------------------