



Cesal[®]

by



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT szám: 003/CPR/2016

- 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: Cesal Premium Basic Glet / Cesal Premium Basic Glett**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:

Cesal Premium Basic Glet / Cesal Premium Basic Glett
 Gipsz bázisú hézagkitöltő és felületkiegyenlítő glettanyag, beltéri felhasználásra

(A lot szám, gyártási dátum a termék csomagolásán nyomtatva található meg)

- 3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:** Gipsz bázisú építési vakolat– B2/20-2 típus

- 4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint elérhetőségi címe:**
 SC CESAL SA, RO 410605– Oradea, calea Borşului, nr.31C, tel.+40259452845, office@cesal.ro, www.cesal.ro

- 5. A meghatalmazott magyarországi képviselő neve, címe:**
 Cesal Slovakia S.r.o. 82102 Bratislava, Sabinovská u. 12. roda@atlashungary.hu

- 6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:** 3. Rendszer

- 7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén a bejelentett szerv neve és, szükség esetén, azonosító száma) : SR EN 13279-1:2009**

A S.C. Laboratorul Central S.A., str. Barbu Văcărescu, nr. 162, sector 2, Bucuresti; nr.: NB 2011, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült az Első Típusvizsgálat a 3-as rendszer alapján és kiadta az 02.61/ 25.07.2011számu Vizsgálati jelentést.

- 8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki : nem aktuális**

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált európai szabvány
Tűzveszélyesség	A1 osztály	SR EN 13279-1:2009
Maximális szemcseméret	≤1,5 mm	
Kötés kezdete (perc)	20	
Nyomószilárdság	≥ 2,0 N/mm	
Hajlítószilárdság Ri	≥ 1,0 N/mm ²	
Tapadó szilárdság	≥ 0,1 N/mm ²	
Gipsz kötőanyag tartalom	< 50%	
Veszélyes anyag tartalom	Lásd A Biztonsági Adatlapot	

- 10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek**

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy:

Ing. Diana Bonte

Műszaki igazgató/Vállalati minőségirányítási vezető

Nagyvárad, 2016.05.01.