



# Cesal<sup>®</sup>

by



## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT szám: 002.02/CPR/2016

- A terméktípus egyedi azonosító kódja: Cesal Premium Elastik ALB  
Cesal Premium Elastik FEHÉR**
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:  
Cesal Premium Elastik FEHÉR – C2TE S1 típusú flexibilis ragasztó kerámia burkolólapokhoz**  
Fehér cement bázisú, bel- és kültéri ragasztó habarcs természetes kő, csempe és kőporcelán lapokhoz  
(A lot szám, gyártási dátum a termék csomagolásán nyomtatva található meg)
- Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:** Fokozott követelményű, alakváltozásra képes, ásványi kötőanyag tartalmú ragasztó, csökkentett lecsúszással és meghosszabbított nyitott idővel – C2TE S1 Típusú
- 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
- A meghatalmazott magyarországi képviselő neve, címe:**  
Cesal Slovakia S.r.o. 82102 Bratislava, Sabinovská u. 12. iroda@atlashungary.hu
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:** 3. Rendszer
- Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén a bejelentett szerv neve és, szükség esetén, azonosító száma) : SR EN 12004 :2008, SR EN 12002: 2008**  
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 02.50/16.01.2013 számú Vizsgálati jelentést.
- Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:**  
nem aktuális
- A nyilatkozat szerinti teljesítmény**

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált európai szabvány
Tűzvédelmi besorolás	A1	<b>SR EN 12004: 2008</b>
Meghosszabbított nyitott idő, legalább 30 perc elteltével	$\geq 0,50 \text{ N/mm}^2$	
Kezdeti tapadószilárdság	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Lecsúszás	$\leq 0,50 \text{ mm}$	
Deformáció - lehajlás	$\geq 2.5 \text{ mm}$ és $< 5 \text{ mm}$	
Veszélyes anyagok kibocsátása	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.