



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapítása alapján

Termék neve: **Ceresit CM 22**

TNY száma: 00045

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: EN 12004 C2TE S1
2. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: Fokozott követelményű, cementtartalmú, rendkívül erős kötésű, extra rugalmasságú habarcs nagy méretű burkolatokhoz kül -és beltéri felhasználásra, kritikus alapfelületekre
3. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye valamint értékesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: Henkel Polska Sp. z.o.o., 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 41.
4. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: Nem értelmezhető
5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: 3 rendszer
- 6a. Harmonizált szabvány(ok): EN 12004:2007 + A1:2012
Bejelentett szervezet neve: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.
- 6b. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: Nem értelmezhető
7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer	Harmonizált műszaki előírások
Tűzvesélyesség	F	3 rendszer	EN 12004:2007 + A1:2012
Kötés erőssége:			
Kezdeti húzási tapadó szilárdság	≥ 1,0 N/mm ²		
Ellenállóképesség:			
Húzási tapadó szilárdság vízbe merítés után	≥ 1,0 N/mm ²		
Húzási tapadó szilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1,0 N/mm ²		
Húzási tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	≥ 1,0 N/mm ²		
Meghosszabbított nyitott idő: Húzási tapadószilárdság 30 perc elteltével	≥ 0,5 N/mm ²		
Lecsúszás	≤ 0,5 mm		
Veszélyes anyagok kibocsátása	Lásd. Biztonsági Adatlap		
Keresztirányú alakváltozás	≥ 2,5 < 5 mm		



8. Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesített követelmények: Nem értelmezhető

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Malgorzata Lipnicka
AC Global PD TG Inorganics, IDC IF / EE North
Mineral Adhesive & Coatings Manager

(name and function)

Lipnicka Malgorzata
(signature)

Piotr Urynek
Quality Manager CEE North

(name and function)

[Handwritten signature]
(signature)

Staporków, 26.03.2019

(place and date of issue)