

Számú teljesítménynyilatkozat CPR-0560/2013/PX



1. A termék egyedi azonosító száma:
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, illetve egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:
4. A gyártó bejegyzett kereskedelmi megnevezése, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:
7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói minősítési nyilatkozat esetén:
8. Abban az esetben, ha a teljesítménynyilatkozat olyan építési termékre vonatkozik, amelyre európai közösségi műszaki minősítés lett kiállítva:

0560

PORFIX Ragasztószer

Szűk falrések kitöltéséhez javasolt habarcs (T), amely a kültéri alkalmazáshoz van rendeltetve olyan építmény részekhez, amelyek falazatai, pillérei vagy közfalai rendelkeznek az EN 998-2:2010 szabvány értelmében ellátott szerkezeti elemekkel

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.,

CZ - 543 61 Kunčice nad Labem 150,

Cégazonosító szám: 48173029

Tel.: +420 499 455 212, fax: +420 499 455 112, www.kvk.cz

Vonatkozás nélkül

Rendszer 2+

A 102. számú értesített szervezet – a Praha-i Műszaki és Vizsgáló Intézet, állami vállalat elvégezte az gyártó üzem kezdő felülvizsgálatát és a gyártás irányítását a 2+ rendszerben bírálta el, és kiállította az alábbi számú EK tanúsítványokat:

1020-CPD-040 021166 (Kunčice üzemhely)

1020-CPD-040 021167 (Dětmarovice üzemhely),

és a továbbiakban ezeket folyamatosan felügyeli.

Vonatkozás nélkül

9. A teljesítménynyilatkozatban feltüntetett adottságok:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Nyomásslárdság	M 5 osztály	EN 998-2 : 2010
Kezdeti lecsúszás szilárdság (táblázati érték)	0,30 N/mm ²	
Tűzveszélyességi osztály	A1 osztály	
Kloridok tartalma	max. 0,02 %	
Víz felszívódás képesség	max. 0,40 kg/m ² .perc ^{0,5}	
Vízgőzök átteresztése	μ max. 15	
Hővezető képesség (λ _{10,drv})(táblázati érték;P=50%)	0,47 W/mK	
Tapadó szilárdság (fagyási/(olvadási)	min. 10 ciklus	
Felszabaduló veszélyes anyagok	megfelel	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. I teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólagosan a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részére aláíró személy:

Kunčice nad Labem 1. 7. 2013

Krkonošské vápenky Kunčice, a. s. 27
543 61 Kunčice nad Labem, č.p. 150
IČO: 48 17 30 29 DIČ: CZ 48 17 30 29

Ing. Václav Hornych, vezérigazgató

A jelen teljesítménynyilatkozat az Európai Parlament és Tanács (EK) 305/2011 (CPR) rendeletével összhangban lett kiállítva.