



# TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011 SZÁMÚ EU RENDELETE  
(+ 575/2014 számú bizottsági rendelet) SZERINT



**szám: 12/2019**

|   |   |
|---|---|
| 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:  | <b>KKV-N, KKV-P</b>   |
| 2. Rendeltetésszerű felhasználási mód, vagy módok:  | Kerámia kéménybélelések<br>Kéménybélelések száraz üzemmódra (EN 1457-1)<br>Kéménybélelések nedves üzemmódra (EN 1457-2)   |
| 3. Gyártja  | <b>P-D Refractories CZ a.s.</b><br><b>Nádražní 218, 979 63 Velké Opatovice, CZ</b><br><b>Division 01 - Velké Opatovice, Division 03 - Svitavy</b>                           |
| 4. Az építési termékek tulajdonságai tartósságának értékelési és ellenőrzési rendszere, vagy rendszerei | <b>2+</b>   |
| 4. Harmonizált szabvány   | <b>EN 1457-1:2012, EN 1457-2:2012</b>   |
| 5. A bejelentett szubjektum elnevezése és esetleg azonosító száma                                       | <b>1020. számú bejelentett szubjektum - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., (Építészeti műszaki és vizsgáló intézet, Praha) Prosecká 811/76a, 190 00 Praha</b> |

## Deklarált tulajdonságok

| Alapvető tulajdonságok   | Tulajdonság                              |  |
|--|--|--|
|  | EN 1457-1                                | EN 1457-2  |
| Gáztömör / Gáz áteresztőképesség hősokk után (9.2.2)           | <b>A1 N1 (T600 N1 D 3)</b>               | <b>A3 N1 (T600 N1)<br/>B4 P1 (T400 P1)</b> (Typ KKV-P) |
| Áramlási ellenállás (13)                                       | <b>0,0015 m</b><br>(EN 13384-1 szerint)  |  |
| Hővezetési ellenállás (14)                                     | <b>0,01 m<sup>2</sup>KW<sup>-1</sup></b> |  |
| Tűzállóság / Gáz áteresztőképesség korom kiégetése után (9.2.) | <b>G</b>                                 | <b>G (A3N1), O (B4P1)</b>                              |
| Tartósság / Nyomószilárdság (8)                                | <b>≥ 10 MNm<sup>-2</sup></b>             |  |
| Savakkal szembeni ellenállás Korrózió ellenállás (10.1)        | <b>≤ 2 %</b>                             |  |
| Fagy ellenállás (10.2)   | <b>megfelelő - 25 ciklus</b>             |  |
| Tartósság / Kopásállóság (12)                                  | <b>≤ 0,03 kg/m<sup>3</sup></b>           |  |
| Tartósság / Páradiffúziós ellenállás (13)                      | <b>-</b>                                 | <b>WA 3</b>  |
| Veszélyes anyagok  | <b>megfelelő</b>                         |  |

A fent felsorolt termékek tulajdonságai megegyeznek a deklarált tulajdonságokkal.

Ez a teljesítmény nyilatkozat, az EU 305/2011 számú rendeletének megfelelően lett kiadva, a fent feltüntetett gyártó kizárólagos felelősségére.

Aláírva a gyártó nevében:

Ing. Milan Mazura – Quality Manager

(név és beosztás)

Velké Opatovice, 01.02.2019\*