

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

a 275/2013. (VII.16.) Kormány rendelete alapján

|        |   |   |                         |
|--------|---|---|-------------------------|
|        | A termék megnevezése:   | <b>Porotherm Profi Dryfix extra ragasztó</b>  |                         |
| a)     | A termék típusa:  | Egykomponensű, nedvességre keményedő ragasztó, ragasztott csiszolt téglafalazatokhoz  |                         |
| b)     | A teljesítmény állandóságának értékelésére szolgáló rendszer: | 2+,<br>üzemi gyártásellenőrzési megfelelőségi tanúsítvány sz.:<br>Solymár: 20-CPR-2-(C-30/2013)<br>Tiszavasvári: 20-CPR-3-(C-31/2013) |                         |
| c)     | Az egyes alapvető jellemzők értékelésére használt NMÉ:        | NMÉ A-239/2015<br>(ÉMI Nonprofit Kft., kelt: 2016.01.04.)   |                         |
| d)     | A termék rendeltetési célja:                                  | PTH Profi Dryfix csiszolt téglafalszerkezetek építésére   |                         |
| e - g) | Alapvető jellemzők, nyilatkozat szerinti teljesítmény         |   |                         |
|        | alapvető jellemző (dimenzió)                                  | teljesítmény  | vizsgálati módszer      |
|        | TŰZVÉDELEM  |   |                         |
|        | Tűzvédelmi osztály  | E   | MSZ EN ISO 11925-2:2011 |
|        | HŐTECHNIKA  |   |                         |
|        | Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) [W/mK]                       | 0,035   | MSZ EN 13165:2009       |
|        | A termék szállítója és címe:                                  | Wienerberger Téglaiipari zRt.<br>1119 Budapest, Bártfai utca 34.  |                         |

Az A-239/2015 számú NMÉ 1.2 pontjában meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a teljesítménynyilatkozatban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Budapest, 2016. január 4.



**Bencze Norbert**  
Member of Board

A termék részletes tervezési, kivitelezési előírásait az Alkalmazási és tervezési útmutató tartalmazza.

A prospektus elérhető a [www.wienerberger.hu](http://www.wienerberger.hu) weboldalon is.