

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DoP száma:

Termék:

Porotherm 38 K Profi

A termék típusának egyedi azonosító kódja a teljesítménynyilatkozat száma.



Rendeltetése falazott falakban, pillérekben, válaszfalakban:

A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

Harmonizált szabvány:

Bejelentett szerv(ek):

védett falazott szerkezethez

System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

1415

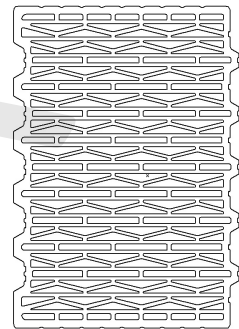
## A(z) P - falazóelem nyilatkozat szerinti teljesítménye(i)

### Méretetek és mérettűrések

			Tm	R2+
Hosszúság:	mm	250	$\pm 6$	5
Szélesség:	mm	380	$\pm 5$	6
Magasság:	mm	249	$\pm 0.5$	1
Középérték tűrése:	kategória		Tm	
Mérettartomány:	kategória		R2+	
Fekvő felületek síktól való eltérése:	mm		0.3	
Fekvő felületek párhuzamossága:	mm		0.3	

### Alak

Falazóelem csoport:	-	3
Üregek százalékos aránya:	%	NPD
Bemélyedések aránya:	%	NPD



A valós üregelrendezés kis mértékben eltérhet

### Testsűrűség

Brutto száraz testsűrűség:	kg/m <sup>3</sup>	740
Netto száraz testsűrűség:	kg/m <sup>3</sup>	NPD
Tűrés:	kategória / %	Dm / 11

### I kategóriájú falazóelem nyomószilárdsága

Fekvőfelületre merőleges:	N/mm <sup>2</sup>	10
Oldalirányú, falsíkban:	N/mm <sup>2</sup>	2
Oldalirányú, falsíkban 2:	N/mm <sup>2</sup>	NPD

Tapadósilárdság:	N/mm <sup>2</sup>	0,3
------------------	-------------------	-----

Hővezetési tényező, $\lambda_{10}$ , száraz, elem:	W/(m·K)	0.104	Meghatározási mód EN 1745:2012 sz.: P5
--	---------	-------	--

Páraáteresztő képesség:	-	$\mu = 5/10$
-------------------------	---	--------------

Tartósság, fagyhatással szemben:	kategória	F0
----------------------------------	-----------	----

Vízfelvétel:	%	NPD
--------------	---	-----

Kezdeti vízfelvétel:	kg/(m <sup>2</sup> ·min)	NPD
----------------------	--------------------------	-----

Aktív oldható sótartalom:	kategória	S0
---------------------------	-----------	----

Nedvesség okozta alakváltozás:	mm/m	NPD
--------------------------------	------	-----

Tűzveszélyesség:	osztály	A1	tűzvédelmi osztály
------------------	---------	----	--------------------

Veszélyes anyagok:	-	NPD
--------------------	---	-----

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

CEO