

## EK – Megfelelőségi nyilatkozat

03/2010. szám

A gyártó

**PORFIX - pórobetón, a.s.,**  
4.apríla 384/79, 972 43,  
Zemianske Kostol'any, Szlovák Köztársaság  
és a Zemianske Kostol'any-i gyártóüzem

alulírott képviselője ezennel nyilatkozatom, hogy az építőipari termék

### **Pórusbeton falazóelem**

#### **(I. kategória)**

Kereskedelmi megnevezés: **PORFIX PLUS**  
**P2 - 420 falazóelem**

*Terméktípusok:*

**Sima falazóelem – NSM**

**Nútfédes megfogóhornyos falazóelem – NSMPDK**

**Megfogóhornyos falazóelem – NSMK,**

*hosszúság: 500 mm ± 2,5 mm, szélesség: 375, 300, mm ± 2,0 mm, magasság: 250 mm ± 2,0 mm*

alkalmazásuk: függőleges szerkezetek falazása - falakban, oszlopokban és válaszfalakban

**megfelel a 89/106/EGK tanácsi irányelv rendelkezéseinek,**

amennyiben a vonatkozó projekttel összhangban kerül beépítésre, s ha a termékre vonatkozóan az

**EN 771 – 4:2004**

Falazóelemek specifikációja. 4. rész: Autoklávozott pórusbeton falazóelemek

szabvány előírásai kerülnek alkalmazásra.

Az autorizált és notifikált szerv: **Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.,**  
**Studená 3, 826 34 Bratislava.**

Belső ellenőrzésre vonatkozó bizonyítvány száma: **1301 – CPD – 0087.**

	<b>Megfelelőség megállapítására vonatkozó szabály</b>	<b>Deklarált érték vagy osztály</b>	<b>Megállapított érték vagy osztály</b>	<b>Vizsgálati jegyzőkönyv száma</b>
<b>Méreték</b> Hosszúság 500 mm Szélesség 300 mm Magasság 250 mm	EN 771 - 4	Vékony habarcsrétegre TLMA ±2,5 mm ±2,0 mm ±2,0 mm	Vékony habarcsrétegre TLMA 499,5÷501,5 mm 298,5÷300,0 mm 248,0÷250,5 mm	P20- 09- 0207
<b>Nyomószilárdság - középérték</b>	EN 771 - 4	min 2,0 N/mm <sup>2</sup>	2,5 N/mm <sup>2</sup>	P20- 09- 0207
<b>Kötés tapadóképeség – jellemző kezdeti tapadóképeség, csúszás alapján</b>	EN 771 - 4	0,30 N/mm <sup>2</sup>	-	STN EN 998-2
<b>Méretállandóság – nedvességváltozás</b>	EN 771 - 4	0,30 mm/m	0,09 mm/m	P20-09-0220
<b>Bruttó térfogatsúly</b>	EN 771 - 4	420 kg/m <sup>3</sup>	430 kg/m <sup>3</sup>	P20- 09- 0207
<b>Hőtechnikai tulajdonságok</b>	EN 771 - 4	0,089 W/ m* K	0,089 W/ m* K	P40-09-0067
<b>Tűzreakció</b>	EN 771 - 4	Euro-osztály A1	Euro-osztály A1	Vizsgálat nélkül
<b>Vízgőzáteresztés – hővezetési együttható μ</b>	EN 771 - 4	5/10	Átlag 2,76	P20-09-0220
<b>Felszívóképesség:</b> - 10 perc után - 30 perc után - 90 perc után	EN 771 - 4	Ne hagyjuk exponálás alatt	69 g/dm <sup>2</sup> 91 g/dm <sup>2</sup> 123 g/dm <sup>2</sup>	P20- 09- 0207
<b>Fagyállóság</b>	EN 771 - 4	Ne hagyjuk exponálás alatt	Ne hagyjuk exponálás alatt	-
<b>Súlyaktivitási mutatószám</b>	az 528/2007. számú rendelet szerint	I < 0,5	I = 0,47±0,02 < 1	P 11981/2008

A vizsgát a Technický a skúšobný ústav stavebný /Építészeti Műszaki és Vizsgálati Intézet/, n.o., Studená 3, 826 34 Bratislava, a Bratislavai fiók SNAS /Szlovák Nemzeti Akkreditáló Szolgálat/ által akkreditált vizsgálati laboratóriuma – akkreditációs lajstromszám: 004/S - 125 - végezte.  
 Index – Regionálny úrad verejného zdravotníctva /Regionális Közegészségügyi Hivatal/, Cesta k nemocnici 1, Banská Bystrica

A gyártó **PORFIX - pórobetón, a.s., Zemianske Kostol'any** nevében eljárni jogosult



.....  
**Ing. Peter Hannel**  
 vezérigazgató

Kelt Zemianske Kostol'any 2010.4.14.

**PORFIX - pórobetón, a.s., 4.apríla 384/79, 972 43, Zemianske Kostol'any,**  
 Cégazonosító: 31 562 175, Trenčsényi Járásbíróság Cégjegyzéke.: szakasz: Sa, 331/R. számú betét  
 telefon: + 421 46 5193 330  
 fax: + 421 46 5193 510