

**CE-MÄRGISTUS 057 – 10009.3**



2510

10009 NF SP 16 **Melbourne** – punased, siledad, õõnsad klinkertellised  
U – keraamilised müüritiseelemendid, kategooria I, 240 mm x 65 mm x 71 mm



**Tootja / Tootjatehas**

Röben Polska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k. Tsehh 1  
55 – 300 Środa Śląska ul. Ceramiczna 2  
Tel. 00-48/71 39 78 100, Fax 00-48/71 39 78 111  
[www.roben.pl](http://www.roben.pl), E-mail : [biuro@roben.pl](mailto:biuro@roben.pl)

16

**EN 771-1:2011+A1:2015**

**Sertifikaat TKO Nr - 2510 – CPR - 337**

Keraamilised müüritiseelemendid on mõeldud kindlustamata seinte jaoks

Toimivusdeklaratsiooni nr 057 – 10009.3

<b>Mõõtude kõrvalekalded</b>	kekmine	Kategooria Tm ( mm )	Pikkus + 5/-10 Laius ± 3 Wysokość ± 3
	vahemik	Kategooria Rm ( mm )	Pikkus 10 Laius 4 Kõrgus 4
<b>Kuju ja ehitus – 1 konstruktsioonigrupp</b>		Joonis c – vertikaalselt õõnes element	
<b>Survetugevus</b>	Keskmine	N/mm <sup>2</sup>	≥ 35
	koormuse suund:	müüritise vertikaalvuugiga risti	
<b>Paisumine niiskuse mõjul</b>		mm/m	NPD
<b>Vuugi vastupidavus normi EN 998-2 kohaselt</b>		N/mm <sup>2</sup>	NPD
<b>Aktiivsete lahustuvate soolade sisaldus</b>		Kategooria	S2
<b>Absorbicja wody</b>		kaalu %	≤ 6
<b>Brutotihedus kuivas olekus</b>		kg/m <sup>3</sup>	1650 (D2)
<b>Netotihedus kuivas olekus</b>		kg/m <sup>3</sup>	NPD
<b>Soojusjuhtivustegur</b>		W/mK	NPD
<b>Vastupidavus</b>		Kategooria	F2
<b>Veeauru difusiooni koefitsient</b>		μ	50/100
<b>Ohtlikud ained</b>		No	