



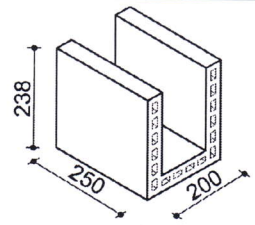
Uždaroji akcinė bendrovė  
**ROKŲ KERAMIKA**

J. Borutos 23, LT – 46500 Kaunas,  
įm/k 159700872

**KERAPOR**

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr.15**

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: keraminiai kiaurymėtieji P mūro gaminiai „Kerapor BSr 20-2“, matmenys 250×200×238 mm.
2. Naudojimo paskirtis : keraminiai sąramų blokai sąramos konstrukcijoje atlieka nekonstrukcinio klojinio vaidmenį. Nešančioji dalis yra armuotas betonas, kuriuo užpildomi sąramų blokai. Klojamoms armatūros storį ir betono markę nurodo projektuotojai, atsižvelgdami į perdengiamos angos ilgį ir apkrovas. Sąramos gaminamos pačioje statybvietėje.
3. Gamintojas: UAB “Rokų keramika”, kontaktinis adresas: J.Borutos 23, Kaunas, tel.: +370 37 346610.
4. Oficialus atstovas: UAB „Simpras“, Matuizų k., Varėnos r., tel.: +370 310 40974, info@simpras.lt.
5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: 4.
6. Įmonės standartas: ĮST 159700872-1:2012 „Keraminiai nekonstrukciniai sąramų blokai. Techniniai reikalavimai
7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės		
	vnt.	vertė	klasė
Matmenys: Ilgis, plotis, aukštis	mm	250×200×238	
Leidž. matm. nuokr. klasė	mm	±6 × ±6 × ±6	T1
Matmenų intervalo klasė	mm	≤9 × ≤8 × ≤9	R1
Plokštumas		NPD	
Plokštumų lygiagretumas		NPD	
Geometrinė forma: Stačiakampė lovinė			1 grupė
- tuštymės plotas (betonu užpildomos ertmės) klojimo paviršiuje (pagrinde ) procentais nuo gaminio ilgio pločio	%	45 ÷ 55	
- kevalų storis,	mm	≥12	
- Tuštymės (kuri bus užpildyta armuotu betonu) tūris	m <sup>3</sup>	0,006	
Stipris gniuždant		NPD	
Matmenų pastovumas: brinkimas		NPD	
Sukibimo stipris (LST EN998-2:2010 C pr.)	N/mm <sup>2</sup>	0,15	
Aktyviųjų tirpių druskų kiekis			S0
Degumas			A1
Vandens įmirkis		NPD	
Ore sklindančio garso izoliacija:			D1
- tariamasis (bruto) sausasis tankis,	kg/m <sup>3</sup>	1300	
Sausasis neto tankis	kg/m <sup>3</sup>	NPD	
Vandens garų difuzijos koef., μ (pagal LST EN 1745 A, priedą)		5/10	
Šiluminis laidumas λ <sub>10, dry</sub> (LST EN 1745 B priedas)	W/(m K)	NPD	
Atsparumas šalčiui		NPD	
Pavojingos medžiagos (radioaktyv. ) hig. normą HN 85:2011			1-a

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

J.Borutos 23 C, Kaunas  
2017 06 01

Arnas Puklevičius  
UAB “Rokų keramika“ gen. direktorius

