

**LIETUVOS RESPUBLIKA****AB "Palemono keramika"**

Pamario g.1, 52265 Kaunas, 8-37 373555, 373563, faksas 8-37 373565, įm.k 233397860

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**2015 m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_ **CE**

- 1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:** II kategorijos HD keraminiai mūro gaminiai: keraminiai blokai pertvariniai - „**KBP-12**“.
- 2. Naudojimo sritys:** Mūrai, kuris apsaugotas nuo vandens įsiskverbimo, naudojant bendros paskirties skiedinį. mūras su tinkamu tinko sluoksniu ar apdangalu, arba tuščiaavidurės sienos vidinis kevalas, arba vidaus siena.
- 3. Gamintojas:** AB "Palemono keramika"
- 4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:** „Sistema 4“
- 5. Darnūs standartai:** LST EN 771-1:2011 Mūro gaminių techniniai reikalavimai. I dalis.
- 6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:**

Rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetas	Rodiklio vertė	Klasė (grupė)
Matmenys: Ilgis, plotis, aukštis	mm	250x120x188	
Leidžiamų matmenų nuokrypų klasė:	mm		T2 klasė
Matmenų intervalo klasė	mm		R1 klasė
Plokštumas	mm	NPD	
Plokštumų lygiagretumas	mm	NPD	
Geometrinė forma (konfigūracija):			2 grupė
- tuštymėtumas	%	33 - 36	
- kevalų storis	mm	16,0 – 18,0	
- raizginių storis	mm	7,4 – 8,5	
- suminis kevalų ir raizginių storis nuo galo iki galo	mm	95,0 – 100,0	
- suminis kevalų ir raizginių storis nuo gerojo paviršiaus iki priešingo	mm	62,2 – 65	
Stipris gniuždant:			
- normalizuoto stiprio vertė	N/mm <sup>2</sup>	≥7,5; 10;12,5	7,5;10;12.5 klasė
Matmenų pastovumas: brinkimas		NPD	
Sukibimo stipris (LST EN 998-2 A priedas)		≥ 0,22	
Aktyvių tirpių druskų kiekis		NPD	
Degumas			A1 klasė
Vandens įmirkis	%	≤15,1	
Ore sklindančio garso izoliacija:			D 1 klasė
- tariamasis (bruto) sausasis tankis	kg/m <sup>3</sup>	1120	
- geometrinė forma (konfigūracija)		kaip aukščiau	
Sausasis neto tankis	kg/m <sup>3</sup>	1680 - 1790	
Vandens garų difuzijos koeficientas, μ (pagal LST EN 1745 A1)		5/10	
Šilumos laidumo koeficientas, λ (pagal LST EN 1745 6p)	W/mK	0,25	
Atsparumas šalčiui	Ciklai	25	F 1 klasė
Pavojingos medžiagos (radioaktyvumas)			1-a klasė
Atskilimai dėl kalkinių intarpų		nėra	

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.

**Pastabos:**

- Ypatingos laikymo sąlygos – laikant keraminius pertvarinius blokus, jie turi būti apsaugoti nuo įmirkio ir minusinės temperatūros sąveikos.

Partijos Nr. \_\_\_\_\_, Kiekis \_\_\_\_\_ tūkst.vnt.  
Pagaminti 2014m. \_\_\_\_\_ d.

Produkcijos kokybės valdymo ir kontrolės  
 tarnybos viršininė \_\_\_\_\_

Irena Preišgolavičienė

Sandėlio vedėja \_\_\_\_\_

J.Baronienė

Pakrovimo data \_\_\_\_\_ Kiekis \_\_\_\_\_

Pirkėjas ir adresas \_\_\_\_\_