

LIETUVOS RESPUBLIKA

AB "Palemono keramika"

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

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

2014 m. _____ d. Nr. _____ **CE**

1. **Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:** II kategorijos HD keraminiai mūro gaminiai: keraminiai blokai skylėti - „KBA-25.
2. **Naudojimo sritys:** Atitvaroms tarp butų arba kitų patalpų, kur reikalingas aukštas garso izoliavimas.
3. **Gamintojas:** AB "Palemono keramika"
4. **Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:** „Sistema 3”
5. **Darnusis standartas:** LST EN 771-1:2011 Mūro gaminių techniniai reikalavimai. I dalis.
6. **Notifikuotoji įstaiga:** VĮ „VGTU Termoizoliacijos mokslo institutas (Akustikos laboratorija)“, Linkmenų g. 28, Vilnius.
7. **Deklaruojamos eksploatacinės savybės:**

Eksploatacinės savybės pavadinimas	Matavimo vienetas	Eksploatacinės savybės vertė	Klasė (grupė)
Matmenys: Ilgis, plotis, aukštis	mm	200x250x188	
Leidžiamų matmenų nuokrypų klasė:	mm		T2 klasė
Matmenų intervalo klasė	mm		R1 klasė
Plokštumas	mm	NPD	
Plokštumų lygiagretumas	mm	NPD	
Geometrinė forma (konfigūracija):			
- tuštymėtumas	%	19 - 21	2 grupė
- kevalų storis	mm	14 - 17	
- raizginių storis	mm	9.0 - 10.0	
- suminis kevalų ir raizginių storis nuo galo iki galo	mm	65.0 - 75.0	
- suminis kevalų ir raizginių storis nuo gerojo paviršiaus iki priešingo	mm	106.0 - 107.5	
Stipris gniuždant:			
- vidutinė vertė	N/mm ²	6.2 - 7.5	7.5; klasė
- normalizuoto stiprio vertė	N/mm ²	7.5 - 10.0	
Matmenų pastovumas: brinkimas		NPD	
Sukibimo stipris (LST EN 998-2 A priedas)		≥ 0,22	
Aktyvių tirpių druskų kiekis		NPD	
Degumas			A1 klasė
Vandens įmirkis	%	≤17.9	
Ore sklindančio garso izoliacija:			
- tariamasis (bruto) sausasis tankis	kg/m ³	1150 - 1200	D 1 klasė
- geometrinė forma (konfigūracija)		kaip aukščiau	
Sausasis neto tankis	kg/m ³	1630 -1640	
Vandens garų difuzijos koeficientas, μ (pagal LST EN 1745 A1)		5/10	
Šilumos laidumo koeficientas, λ (pagal LST EN 1745 6p)	W/mK	0,28	
Atsparumas šalčiui	Ciklai	25	F 1 klasė
Pavojingos medžiagos (radioaktyvumas)			1-a klasė

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:

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

Partijos Nr. _____, Kiekis _____ tūkst.vnt.

Pagaminti 2014m. _____ d.

Produkcijos kokybės valdymo ir kontrolės
tarybos viršininkė _____

Irena Preišegolavičienė

Sandėlio vedėja _____

J.Baronienė

Pakrovimo data _____ Kiekis _____

Pirkėjas ir adresas _____