

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA



1397

Lietuvos Respublika
 AB "Palemono keramika", Pamario g. 1, 52265 Kaunas,
 tel. 8-37 373555, 373563 faksas 8-37 373565
 06
 1397-CPD-0153

Keramzito smėlis 0/4

Partijos Nr. _____, Kiekis _____ m³.
 Pagaminimo data 20--m. _____ mėn.. ____ d.

1. **Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:** Keramzito smėlis 0/4
2. **Naudojimo sritys:** Lengvųjų betonų gamybai, kaip lengvas ir geresnes šilumos izoliavimo savybes suteikiantis užpildas. Keramzitetonio blokelių gamybai (kaip užpildas). Termoizoliacinė ir garsą sulaukanti medžiaga sutaptintų stogų apšiltinimui ir nuolydžių formavimui.
3. **Gamintojas:** AB "Palemono keramika"
4. **Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:** "Sistema 2+"
5. **Darnūs standartas:** LST EN 13055-1:2003, Lengvieji užpildai. 1 dalis. Lengvieji betono, skiedinio ir injekcinio skiedinio užpildai. : LST EN 13055-1:2003/AC:2004, Lengvieji užpildai. 1 dalis. Betono, skiedinio ir injekcinio skiedinio lengvieji užpildai.
6. **Notifikuota įstaiga:** VĮ „Statybos produkcijos sertifikavimo centras“, Linkmenų g. 28, Vilnius.
7. **Deklaruojamos eksploatacinės savybės**

Eksploatacinės savybės pavadinimas		Matavimo vienetai	Eksploatacinės savybės vertė
Dalelių forma		%	-
Smulkiųjų dalelių kiekis		%	0,8
Piltinis tankis (Vidutinė vertė)		kg/m ³	700
Dalelių tankis (Vidutinė vertė)		Mg/m ³	2,145
Trupintų dalelių procentas			-
Atsparumas trupinimui/skaldymui		N/mm ²	-
Sudėtis/kiekis	Chloridų		0,0009
	Rūgštyje tirpių sulfatų	%	0,095
	Bendros sieros		0,041
Tūrio pastovumas			NPD
Vandens įgėris		%	≤25%
Radioaktyvumas			1 klasė
Sunkiųjų metalų išsiskyrimas			NPD
Poliaromatinių anglies junginių išsiskyrimas			NPD
Kitų pavojingų medžiagų išsiskyrimas			NPD
Atsparumas šaldymui ir atšildymui, %			NPD
Atsparumas šarminei korozijai			NPD
Reaktyviųjų uolienu			-
Degumo klasė			A1

Granuliometrinė sudėtis, išbiros masės % per sietus	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6
	0,82	1,47	3,84	7,42	14,4	39,77	96,10	100

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.

201 m. mėn. d. Nr. _____

Kokybės ir kontrolės skyriaus viršininkė _____ Irena Preišegolavičienė

Pakrovimo data _____ Kiekis _____ m³.

Pirkėjas ir adresas _____

Sandėlio vedėja _____ Laimutė Burbienė
 (parašas)