

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr.

07/B/2013

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Kamino blokelis – Kamino išorinis blokelis iš keramzitbetonio. Muro elementas suformuotas iš betono užpildų, II kategorijos.

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Partijos Numeri nurodytas ant produkto etiketės.

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

**Gamykliniai betono elementai skirti kamino statybai
Elementy prefabrykowane betonowe służące jako obudowa komina**

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:



**Zakład Produkcyjny – Budowlany
„BETONEX”
Sikorski, Sokołowski Spółka Jawna
Bród Mały 1, 16-402 Suwałki, Lenkija**

5. Įgaliotas atstovas: **Netaikoma**

6. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

Sistema 4

7. Eksploatacinių savybių deklaracija, susijusi su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas:

**PN-EN 771- 3 : 2011 Mūro gaminių techniniai reikalavimai.
3 dalis. Betoniniai mūro gaminiai (su tankiaisiais ir lengvaisiais užpildais)
(Notifikuotos įstaigos pavadinimas ir numeris, jei taikoma) – Netaikoma**

8. Eksploatacinių savybių deklaracija, susijusi su statybos produktu, kuriam taikomas europinis techninis vertinimas: **Netaikoma**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Gniuždomasis stipris, vidutinė vertė	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$	PN-EN 772-1
Matmenys	360x360x240 mm nukrypimai D1 kat.	PN-EN 772-16
Sausasis tankis (bruto)	1340 kg/m ³ maks. nukrypimas $\pm 10\%$	PN-EN 772-13
Mūro siūlių stiprumas	0,15 N/mm ² vertė nustatyta	PN-EN 998-2 lent. vertė
Degumo Euroklasė	A1	
Garų pralaidumo koeficientas	5/15 (vertė iš lentelės)	PN-EN 1745:2004/Ap1
Šilumos laidumas λ_D	NPD	
Įmirkis	NPD	
Matmenų stabilumas	NPD	
Ilgamžiškumas	NPD	
Plokštumas ir pagrindų lygiagretumas	NPD	
Forma	Pagal pridėtą iliustraciją	

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašė:

.....
(Pavardė ir pareigos)

Bród Mały 1.....
(Vieta ir data)