

**Eksploatacinių savybių deklaracija
Nr. 885**



Gamintojas:

AB „Vilniaus Gelžbetoninių Konstrukcijų Gamykla Nr.3“, Šaltupio g.11, Vilnius.
Įm. Kodas 120090255
Gamybos vieta: Šaltupio g. 11, Vilnius

1. Produktas: betoniniai klojinių blokėliai.
2. Tipas: RBB-200
3. Produkto naudojimo paskirtis: naudojami pastatų ir inžinerinių statinių statyboje sienoms, pertvaroms, atraminėms sienelėms, pamatams, rostverkams. Blokai yra tuščiaviduriai, suformavus sieną, siją, ar pamatą, užpildomi betonu.
4. Techninė specifikacija: darnusis standartas LST EN 15435:2008.
5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: 4
6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Eksploatacinės charakteristikos	Deklaruojama vertė	Techninė specifikacija
Matmenys, mm	Ilgis – 500mm, plotis – 200mm, aukštis – 250mm	LST EN 772-16:2011
Leidžiamos matmenų nuokrypos (ilgis×plotis×aukštis),mm	± 5 × ± 5 × +3; -5	LST EN 15435:2008 sk.4.4.1
Konfigūracija	Tuštumėtas stačiakampis gretasienis (žiūrėti pridedamą iliustraciją, priedas Nr.1)	LST EN 772-16: 2011
Sienelės stipris lenkiant, N/mm ²	5	LST EN 15435:2008 B priedas
Sienelės stipris tempiant, N/mm ²	0,5	LST EN 15435:2008 A priedas
Matmenų pastovumas: drėgminės deformacijos, mm/m	0,4	LST EN 772-14:2003
Degumo klasė	A1	LST EN 15435:2008, sk. 4.7
Vandens įmirkis g/m ² ·s ^{0,5}	2,0 (nepalikti neapsaugotų)	LST EN 772-11:2011
Garų pralaidumo koeficientas (lentelės vertė)	μ50/150	LST EN 1745:2020
Tiesioginio ar sklindančio garso izoliacija: (blokelio vienetinio ploto masė, kg/m ²) Konfigūracija, matmenys ir nuokrypos	200 Kaip aukščiau	LST EN 15435:2008 sk. 4.10
Šilumos laidumo koeficientas λ _{10d,25} , W/m·K	NPD	
Įgaamžiškumas pagal atsparumą šalčiui (nepalikti atvirai neapsaugotų), ciklai	F50	LST 1428.17:2016
Pavojingos medžiagos	NPD	

7. 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 gamintojui AB „Vilniaus GK3“.

AB „Vilniaus Gelžbetoninių Konstrukcijų Gamykla Nr.3

Techn. direktorius:  S. Oginskis

2021 m. balandžio mėn. 30 d.



Priedas Nr 1

