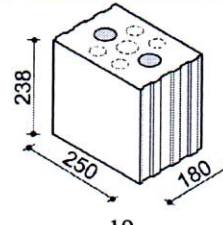


**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr.03**

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: I kategorijos tuštymėtieji silikatiniai mūro gaminiai „Siliblokas M18“, matmenys 250×180×238 mm, gniuždomojo stiprio klasė -15.
2. Naudojimo paskirtis: neapsaugotų paviršių išorės ir vidaus sienų, rūšių mūrijimui su plonasluoksniu arba bendros paskirties skiediniu. ( U )
3. Gamintojas: UAB Gargždų plytų gamykla, kontaktinis adresas: Gamyklos 25, Gargždai, tel.: +370 633 64160, info@gargzdplyta.lt.
4. Oficialus pardavėjas: UAB Gargždų plytų gamykla, kontaktinis adresas: Gamyklos 25, Gargždai, tel.: +370 616 59471, jurate@gargzdplyta.lt.  
Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: 2+.
5. Darnusis standartas: LST EN 771-2:2011+A1:2015 “Mūro gaminių techniniai reikalavimai.2 dalis. Silikatiniai mūro gaminiai“.  
Notifikuotoji įstaiga: VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centras, Linkmenų g.28, Vilnius, id. Nr.1397.
6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

| Esminės charakteristikos  | Eksploatacinės savybės                 |   |         |
|---|--|---|---------|
|   | vnt.                                   | vertė   | klasė   |
| Matmenys: Ilgis, plotis, aukštis  | mm                                     | 250×180×238   |         |
| Matmenų tikslumo kategorija   | mm                                     | ±2 × ±2 × ±1  | T2      |
| Guldomųjų paviršių plokštumas   | mm                                     | NPD   |         |
| Guldomųjų paviršių lygiagretumas  | mm                                     | NPD   |         |
| Geometrinė forma: Stačiak. gretasienis su vertikaliuosiomis tuštymėmis ir įlaidinio sujungimo sistema<br>- kiaurymių kryptis ⊥ guldomajam paviršiui |  |  | 1 grupė |
| - tuštymių tūris  | %                                      | 19  |         |
| Stipris gniuždamas ⊥ guldomajam paviršiui :<br>- vidutinė vertė,<br>- normalizuoto stiprio vertė  | N/mm <sup>2</sup><br>N/mm <sup>2</sup> | 11,8<br>15  | 15      |
| Sukibimo stipris (LST EN 998-2:2010 C pr.)  | N/mm <sup>2</sup>                      | 0,30  |         |
| Degumas   |  |   | A1      |
| Vandens įmirkis (LST EN 772-21:2011)  | %                                      | ≤14   |         |
| Ore sklindančio garso izoliacija:<br>- tariamasis (bruto) sausasis tankis   | kg/m <sup>3</sup>                      | 1410 - 1600   | 1,6     |
| Sausasis neto tankis  | kg/m <sup>3</sup>                      | NPD   |         |
| Vandens garų difuzijos koef., μ (pagal LST EN 1745 A priedą)  |  | 5/25  |         |
| Šiluminis laidumo koef.(EN 1745, A.2 lent.)   | m <sup>2</sup> K/W                     | 0,86  |         |
| Atsparumas šalčiui (LST EN 772-18:2011)   |  | F2 (50 ciklų)   |         |

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.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Gamyklos 25, Gargždai  
2019 05 06

.....  
Antanas Skiotys  
UAB Gargždų plytų gamyklos  
generalinis direktorius

