

**SUORITUSTASOILMOITUS  
Nr. 18003**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus: **Kevytbetoniharkko bauroc CLASSIC**
2. Aiottu käyttötarkoitus: **Muurausharkot bauroc CLASSIC on valmistettu höyrykarkaistusta kevytbetonista ja tarkoitettu käytettäviksi kantavissa ja ei-kantavissa ulko- ja sisäseinissä muurattuna bauroc OHUTSAUMALAASTILLA.**
3. Valmistaja: **Bauroc AS**  
**Andja, 44209 Lääne-Virumaa, Estonia**  
**Puhelin: +372 329 5050 e-mail: bauroc@bauroc.ee**
4. Valmistajan edustaja: **Jämerä Kivitalot Oy**  
**Fallåker 1, 02740 Espoo**  
**Puhelin: +358 290 092 270 e-mail: bauroc@bauroc.fi**
5. Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä: **Järjestelmä 2+**
6. Yhdenmukaistettu standardi: **EN 771-4:2011+A1:2015**  
Ilmoitettu laitos: **No. 1403; Teede Tehnokeskus AS (1403 – CPR – 0027)**
7. Ilmoitettu suoritustaso:

| Perusominaisuudet  |             | Taso tai luokka                      | Tuotestandardi            |
|--|-------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Mitat  | Pituus, mm  | 599                                  | EN 771-4:2011<br>+A1:2015 |
|  | Leveys, mm  | 299, 249, 199, 149, 99               |                           |
|  | Korkeus, mm | 198                                  |                           |
| Mittapoikkeamat  |             | TLMB                                 |                           |
| Lapepintojen tasaisuus, mm   |             | ≤1,0                                 |                           |
| Lapepintojen yhdensuuntaisuus, mm  |             | ≤1,0                                 |                           |
| Harkkojen kategoria  |             | I                                    |                           |
| Puristuslujuuden keskiarvo, N/mm <sup>2</sup><br>(⊥ lape, kuutio 100x100x100 mm) |             | 3,0                                  |                           |
| Kosteusmuodonmuutos (kutistuma) mm/m   |             | ≤0,3                                 |                           |
| Leikkausstartuntalujuus, N/mm <sup>2</sup>                                       |             | 0,30 (Taulukkoarvo EN 998-2 Liite C) |                           |
| Palokäyttäytyminen   |             | A1                                   |                           |
| Veden imukyky, g/m <sup>2</sup> s <sup>0,5</sup>                                 |             | NPD                                  |                           |
| Vesihöyryn diffuusiokerroin μ  |             | 5/10 (Taulukkoarvo EN 1745)          |                           |
| Bruttokuivatiheyden keskiarvo, kg/m <sup>3</sup>                                 |             | 425                                  |                           |
| Lämmönjohtavuus: λ <sub>10,dry</sub> (P=50%), W/(mK)                             |             | 0,10<br>(EN 1745, malli S1)          |                           |
| Jäädytys-sulatuskestävyys  |             | 35 sykliä                            |                           |
| Muoto  |             | Täysi harkko                         |                           |

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Tallinn, 25.10.2017



.....  
Esko Unga  
Kehitysjohtaja