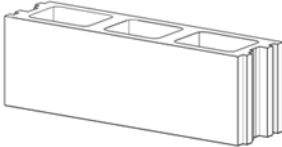


EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA **Nr. CB25004**

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Dobtā betona mūra bloki stoneroc 140**
- Paredzētais izmantojums: **Betona mūra elementi ir paredzēti nesošo un nenesošo pamatu, sienu un kolonnu būvniecībai.**
- Ražotājs: **Bauroc AS**
Factory 2, Nurmevälja tn.2, 74114 Maardu, Estonia
e-mail: bauroc@bauroc.ee
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: **Sistēma 2+**
- Saskaņotais standarts: **EN 771-3:2011+A1:2015/AC:2020**
Paziņotā iestāde: **nr 1504; Tallinn Certification Centre Ltd (1504 – CPR – 0687)**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības

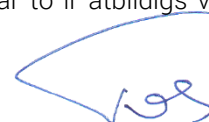
Būtiskie raksturlielumi		Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Izmēri	Garums, mm	495	EN 771-3:2011 +A1:2015/AC:2020
	Platums, mm	140	
	Augstums, mm	190	
	Tolerances kategorija	D1	
Forma			EN 1996-1-1:2005
		Grupa 2	
Vidējā spiedes stiprība* N/mm ²	Neto platībai	18,0	EN 771-3:2011 +A1:2015/AC:2020
	Bruto platībai	11,5	
	Normalizēts bruto stiprums	14,0	
	Produkta kategorija	I kategorija	
Izmēru stabilitāte, mm/m		1,0	EN 998-2:2016 Pielikums C
Saistīšanās bīdes stiprība N/mm ²		0,15	
Reakcija uz uguni (eirolase)		A1	EN 771-3:2011 +A1:2015/AC:2020
Ūdens absorbcija, g/(m ² ·s)		9	
Ūdens tvaiku difūzijas koeficients μ		50/150	EN 1745:2020
Siltumvadītspēja, λ _{10,dry,mat} W/(m·K)		1,37	
Bruto blīvums kg/m ³		1250	EN 771-3:2011+A1:2015
Salturība		NPD (Neatstāt pakļautu ārējiem apstākļiem)	
Aprēķinātā ugunsizturība	Dobumi ar betonu	REI180	EVS-EN 1996-1-2:2005
	Dobumi nav aizpildīti	REI90 / EI90	

*Spiedes stiprības pārbaude saskaņā ar EVS-EN 772-1:2011; bloku slodzes virziens perpendikulārs pamatnes virsmai, testa paraugi žāvēti līdz gaisa-sausam stāvoklim, virsmas zāģētas/slīpētas, caurumi nav aizpildīti.

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Tallinn, 15.08.2025



Toomas Nilson
Technical Director