

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**Nr. LV-BLOKER500-2014-01**

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas kods: **BLOKER 500**.
2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums: Maisījums mūrēšanai (T), izmantojams ārējiem elementiem, kuriem tiek izvirzītas konstrukcijas prasības M10 LST EN 998-2:2017.
3. Ražotājs: UAB „MV Stimelit”, uzņēmuma kods: 110785479, Paneriškių g. 5M, Viļņa, tālr. 2601983.
4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: sistēma 2+.
5. Saskaņotais standarts: LST EN 998-2:2017 „Mūrjavu specifیکācijas. 2.daļa: Mūrjava“. Paziņotā iestāde: VU „SPSC” (Būvniecības produkcijas sertificēšanas centrs) Linkmenu iela 28, Viļņa. Atbilstības sertifikāts Nr. 1397-CPR-0294.
6. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifیکācija
Ugunsizturības	A1 klase	LST EN 998-2:2017
Saspiešanas izturības	M10 klase	
Saķeres noturīgums	≥ 0,3 N/mm ²	
Hlorīdu saturs	≤ 0,1 %	
Spēja uzsūkt ūdeni	≤ 0,9 kg (m ² · min ^{0,5})	
Gaisa daudzums	≤30 %	
Korekcijas ilgums	9 min	
Maksimālais pildvielas lielums	≤ 2,0 mm	
Tvaiku caurlaidības koeficients	μ 15/35 (tab. dati)	
Siltumvadāmība (λ10, sausais)	0,67 W/mK (tab. dati)	
Salizturība	25 cikli	LST EN 1015-11 LST L 1413.11
Šķīstošā Cr (VI) koncentrācija maisījumā	≤0,0002%	Regula (EB) Nr. 552/2009

Norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota, pamatojoties uz Regulu (ES) Nr. 305/2011. Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi tajā norādītais ražotājs.

Parakstīts

Paneriškių g. 5M, Viļņa

2018-12-12



Michail Baglajev

Laboratorijas vadītājs