

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**

Nr. LT- ST9.03-2014-01

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: **STIMELIT ST 9.03**. Projektinės plonasluoksniai (T) mūro skiedinys, naudojamas išorės elementams, kuriems keliami konstrukciniai reikalavimai, gniuždymo stiprio klasė M10 LST EN 998-2:2017.
2. Panaudojimo sritis: apdailos ir tinkuotuose mūruose, laikančiose ir nelaikančiose mūrinėse konstrukcijose pastatuose ir inžineriniuose statiniuose.
3. Gamintojas: UAB “MV Stimelit”, įmonės kodas 110785479, Paneriškių g. 5M, Vilnius, tel.2601983.
4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:2+.
5. Darnusis standartas: LST EN 998-2:2017 „Techniniai mūro skiedinio reikalavimai. Mūro skiedinys“. Notifikuotoji įstaiga: VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centras, Linkmenų g.28, Vilnius. Atitiktis sertifikatas Nr.1397-CPR-0294.
6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

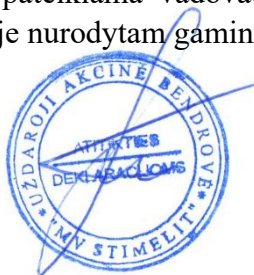
Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Degumas	A1 klasė	LST EN 998-2:2017
Stipris gniuždant	M10 klasė	
Sukibimo stipris kerpant	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>	
Sukibimo stipris lenkiant	≥ 0,15 N/mm <sup>2</sup> (lent. vertė)	
Chloridų kiekis	≤ 0,1 %	
Vandens įgėris	≤ 0,9 kg (m <sup>2</sup> · min <sup>0.5</sup> )	
Oro kiekis	≤30 %	
Koregavimo trukmė	9 min	
Didžiausias užpildo dalelių dydis	≤ 2,0 mm	
Vandens garų pralaidumas μ	15/35 (lent. vertė)	
Šilumos laidumas ( λ <sub>10</sub> , sausas)	0,67 W/mK (lent. vertė)	
Ilgamžiškumas ( šaldymas- šildymas)	25 ciklai	LST EN 1015-11 LST L 1413.11
Tirpiojo Cr (VI) koncentracija skiedinyje	≤0,0002%	Reglamentas (EB) Nr. 552/2009

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

Paneriškių g. 5M, Vilnius

2018-12-12



Michail Baglajev

Laboratorijos vadovas