

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. LT- BLOKER500-2015-10-05

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: **BLOKER 500**. 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, laikančiosiose ir nelaikančiosiose 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. Atitikties 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 ²	
Sukibimo stipris lenkiant	≥ 0,15 N/mm ² (lent. vertė)	
Chloridų kiekis	≤ 0,1 %	
Vandens įgėris	≤ 0,9 kg (m ² · min ^{0.5})	
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 ₁₀ , 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