

EKSPLUATACIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 318553

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
KREISEL TM 500
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements:
SK. UZ IEPAKOJUMA
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:
APMEŠANAS JAVA GP IEKŠPUSES UN ĀRPUSES DARBIEM
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese:
UAB „KREISEL VILNIUS“, Metalo g. 6, Vilnius, Lietuva, tel. 852164041
5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese (ja ir piemērojams):
NEATTIECAS
6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:
SISTĒMA 4
7. Būvizstrādājumam, kuram ir saskaņotais standarts:
LST EN 998-1:2010
8. Būvizstrādājums, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:
NEATTIECAS
9. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsdrošības klase	A1	EN 998-1
Stiprība saspiešanai	CS IV	
Adhēzijas stiprums	$\geq 0,2 \text{ N/mm}^2$	
Ūdens absorbēšana	W0	
Ūdens tvaika caurlaidība μ :	≤ 25	
Siltuma caurlaidības koeficients (λ 10, dry)	$\leq 0,83 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=50 %; $\leq 0,93 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=90 % (Vērtība pēc tabulam EN 1745)	
Sala noturība	≥ 25 saldēšanas cikli	

10. Būvizstrādājuma, kā norādīts 1. un 2. punktā, eksploatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām. Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Metalo g. 6, Vilnius
2013.gada 7.oktobrī

Technologas
Šarūnas Mačionis

