

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1325-CPR-1673/38

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
**Sķembas fr.2-8 mm kods 924012**
2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:  
**hidrauliski saistītiem un nesaistītajiem maistījumiem, kas paredzēti inženiertehniskajiem darbiem un ceļu būvei**
3. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts Būvizstrādājumu regulas 11. panta 5. punktā:  
**SIA „GNEISS” Kalnciems, Jelgavas novads, Akmeņu 23, t.63085352**  
**e-pasts [info@gneiss.lv](mailto:info@gneiss.lv), mājas lapa [www.gneiss.lv](http://www.gneiss.lv).**
4. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz Būvizstrādājumu regulas 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:  
**Nav piemērojams**
5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts Būvizstrādājumu regulas V pielikumā:  
**Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma 2+.**
- 6a. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:  
**EN 13242:2002+A1:2007**  
Paziņotās iestādes nosaukums:  
**Notificēta pārbaudes institūcija A/S INSPECTA LATVIJA izsniedza sertifikātu Nr. 1325-CPR-1673, 2019. Gada 15. Jūlija.**
- 6b. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **Nav piemērojams**
7. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

| Būtiskie raksturlielumi             | Eksploatācijas īpašības | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Granulametriskais sastāvs           | Gc80/20                 | EN 933-1                         |
| Smalksnes saturs                    | f7                      | EN 933-1                         |
| Plāksņainības indekss               | F135                    | EN 933-3                         |
| Drupinājumizturība LA koef.         | LA40                    | EN 1097-2                        |
| Ilgizturība (magnija sulfata vert.) | MS35                    | EN 1367-2                        |

8. 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst 7. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām.

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

Parakstīts ražotāja vārdā:  
Direktors B.Maslovs

