

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. T-14/45-LA40/2021

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Dolomīta šķembas, frakcija 0-45 mm (LA<40)**
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums: **Ceļu būvniecībai, betona un dzelzsbetona izstrādājumu ražošanai**
- Ražotājs: **AS „Siguldas Būvmeistars”, Gāles iela 27, Sigulda, Siguldas novads, Latvijas Republika, LV-2150, tālr. 67973896, e-pasts info@buvmeistars.lv, mājas lapa www.buvmeistars.lv**
Ražošanas vieta: **karjers „Tūrkalne”, Ropažu pagasts, Ropažu novads, Latvijas Republika.**
- Pilnvarotais pārstāvis: **nav piemērojams**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma: **2+**
- Saskaņotais standarts: **EN 13242+A1:2008**
Paziņotās iestādes nosaukums un identifikācijas numurs: **SIA „Zinātņu akadēmijas sertifikācijas centrs”, id.Nr. 1327**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

| <i>Būtiskie raksturlielumi</i> | <i>Ekspluatācijas īpašības</i> | <i>Saskaņota tehniskā specifikācija</i> |
|---|--------------------------------|---|
| Daiļu izmērs | 0-45 mm | EN 13242+1:2008 |
| Smalko daiļu saturs | f ₇ | EN 13242+1:2008 |
| Plākšņainības indekss | Fl ₂₀ | EN 13242+1:2008 |
| Sadrupināto daļu procentuālais daudzums | C 90/3 | EN 13242+1:2008 |
| Magnija Sulfāts | MS ₃₅ | EN 13242+1:2008 |
| Granulometriskais sastāvs | G _A 85 | EN 13242+1:2008 |
| Drupinājumizturība | LA 40 | EN 13242+1:2008 |
| Daiļu blīvums | 2810 kg/m ³ | EN 13242+1:2008 |
| Bīstamas vielas: radioaktivitāte | < 740 B _q /kg | EN 13242+1:2008 |

Granulometriskais sastāvs pēc LVS EN 13285:2018

| Sieta izmērs, mm | Caursijātais daudzums, % | Pielaides, % pēc masas |
|-------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| 22.4 | 76 | ±11 |
| 11.2 | 52 | ±11 |
| 5.6 | 33 | ±11 |
| 2 | 25 | ±9 |
| 1 | 17 | ±5 |
| 0.5 | 12 | ±5 |

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

Parakstīts ražotāja vārdā:

Ražošanas direktors Aleksandrs Smoļins

Siguldā, 05.01.2021.

