



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. T-14/45-LA35/2024

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: Dolomīta šķembas, frakcija 0-45 mm (LA<35)
- 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](mailto:info@buvmeistars.lv), mājas lapa [www.buvmeistars.lv](http://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:

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

- 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:

Karjeras vadītājs M. Purgailis

Siguldā, 20.05.2024.