



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. T-06/8-16-LA35/2024

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: Dolomīta šķembas, frakcija 8-16 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: 1327
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

<i>Būtiskie raksturlielumi</i>	<i>Ekspluatācijas īpašības</i>	<i>Saskaņota tehniskā specifikācija</i>
Daļu izmērs un Granulometriskais sastāvs	8-16 mm G <sub>c</sub> 85 – 15 (piezīme: D=85-10)	EN 13242+A1:2008
Plāksņainības indekss	FI <sub>20</sub>	EN 13242+A1:2008
Smalkās frakcijas saturs	f <sub>2</sub>	EN 13242+A1:2008
Sadrupināto daļu procentuālais daudzums	C 90/3	EN 13242+A1:2008
Drupinājumizturība	LA <sub>35</sub>	EN 13242+A1:2008
Ūdens uzsūcamība	WA <sub>24</sub> NR	EN 13242+A1:2008
Bīstamas vielas: radioaktivitāte	<740Bg/kg	EN 13242+A1:2008
Magnija sulfāts	MS <sub>35</sub>	EN 13242+A1:2008
Daļu blīvums	2800kg/m <sup>3</sup>	EN 13242+A1:2008

- 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, 11.06.2024.