

EKSPĻUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: S 16-32

Dolomīta šķembas 16-32 mm

Minerālmateriāli nesaisītajiem un hidrauliski saistītajiem maisījumiem būvniecībai un ceļu konstrukcijām.

SIA „Regga Energo” Reģ.nr. 40003866603

Vīlandes iela 1-4, Rīga, LV-1010

Ražotne: Karjers „Dutkaš”, Vāverkrogs, Ropažu novads.

Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: 2+

Saskaņotais standarts: EN 13242:2002+A1:2007

Paziņotā iestāde: A/s InspectaLatvia (NB 1325)

Ražošanas procesa kontroles atbilstības sertifikāts Nr.1325-CPR-3034

Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
Granulometriskā sastāva kategorija	Gc80/20
Smalknes saturs	f4
Formas indekss	Sl40
Drupinājuma izturība(Losandželosa koeficients)	LA40
Ilgizturība	MS35

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar

Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Juris Jaunzernis(Izpildītorektors)

(Vārds, uzvārds, amats)

Ropaži, 2022. gads

(Ziņošanas vieta un datums)

(Paraksts)

CE

1325

SIA „Regga Energo”

Reģ.nr. 40003866603

Vīlandes iela 1-4, Rīga, LV-1010

14

EN 13242+A1:2007

Minerālmateriāli nesaisītajiem un hidrauliski saistītajiem maisījumiem būvniecībai un ceļu konstrukcijām

Daliņu izmērs, mm 16/32 (d/D)

Granulometriskais sastāvs Gc80/20

Smalknes saturs f4

Formas indekss Sl40

Drupinājuma izturība LA40

Ilgizturība MS35