

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr.14-15

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Dolomīta šķembas fr.20/40

2. Paredzētais izmantojums:

Ar saistvielām nesaistītu un hidrauliski saistītu konstruktīvo kārtu būvniecībai.

3. Ražotājs:

SIA „VIA” Starta iela 5, Rīga, LV-1026

Tālr: +371 67374581 Fakss: +371 67387269 www.via.com.lv

Karjers „Jaundutkas” Ropažu novads

4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma:

Sistēma 2+

5.a Saskaņotais standarts:

EN 13242:2002+A1:2007

5.b Paziņotā iestāde :

Ražošanas procesa kontroles sertifikātu Nr. 1325-CPR-2019 2014. gada 18. jūnijā izdevis AS „INSPECTA LATVIA” (notifikācijas Nr.1325) par atbilstību standartam EN13242:2002+A1:2007

6. Deklarētās eksploatācijas īpašības

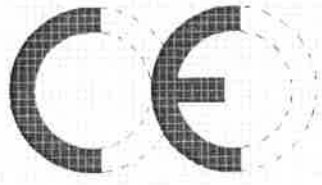
Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Granulometriskais sastāvs	G_c 80-20	EN13242:2002+A1:2007
Smalkās daļiņu saturs	f₄	
Drupināto daļiņu procentuālais daudzums	C_{90/3}	
Formas indekss	SI₅₅	
Losandželosas koeficients	LA₄₀	
Salumkusumizturība	MS₃₅	

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

SIA „VIA” valdes priekšsēdētāja:  Lija Korņivska,

Rīga

2015. gada 01. aprīlī



1325

SIA "VIA", karjers „Jaundutkas” Ropažu novads

13

1325-CPR-2019

EN 13242+A1:2007

Minerālmateriāli nesaistītajiem un hidrauliski saistītajiem maisījumiem būvniecībai un ceļu konstrukcijām

Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 14-15

Materiāla izcelsme	Dolomīts
Daļiņu izmērs	20-40
Granulometriskais sastāvs	G _C 80-20
Smalkās daļiņu saturs	f ₄
Drupināto daļiņu procentuālais daudzums	C _{90/3}
Formas indekss	SI ₅₅
Losandželas koeficients	LA ₄₀
Salumkusumizturība	MS ₃₅