



21

Kemin Ajotilaus Oy  
Valajankatu 1, 94600 Kemi

DoP nro: Ku-1/2021-KaM 8/22

SFS-EN 13242

Maa- ja vesirakentamisessa ja tienrakenteissa käytettävät  
sitomattomat ja hydraulisesti sidotut kiviainekset

Kuusela KaM 8/22

Rakeisuusluokka

G<sub>c</sub>85-15

Hienoaineksen määrä

f<sub>2</sub>

Muut tiedot:

esitetty suoritustasoilmoituksessa

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro: Ku-1/2021-KaM 8/22

**1. Tuotteen tunniste**

Kalliomurske 8/22 mm, monttu: Kuusela, tuotantoerä: 1/2021

**2. Rakennustuotteen käyttötarkoitus**

Maa- ja vesirakentamisessa sekä tierakentamisessa käytettävä sitomaton kiviaines

**3. Valmistaja**

Kemin Ajotilaus Oy, Valajankatu 1, 94600 Kemi

**5. AVCP-järjestelmä:**

AVCP- menettely 4

**6a. Yhdenmukaistettu standardi**

SFS-EN 13242: 2002 + A1: 2007

**7. Ilmoitetut suoritustasot**

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
Raekoko	8/22	SFS-EN 13242: 2002 + A1: 2007
Rakeisuusluokka	G <sub>c</sub> 85-15	
Litteysluku	NPD	
Kiintotiheys	2,67 ± 0,05 Mg/m <sup>3</sup>	
Hienoaineksen määrä	f <sub>2</sub>	
Murskaantuneiden rakeiden määrä	NPD	
Iskunkestävyys	NPD	
Tilavuuden pysyvyys	NPD	
Vedenimeytyminen	WA <sub>24</sub> 1	
Petrografinen kuvaus	Granodioriittinen kalliomurske	
Kulutuskestävyys	NPD	
Vaaralliset aineet	NPD	
Rapautumisen kestävyys	NPD	
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD	

Tyyppirakeisuus ja sen poikkeamat: rakeisuuskäyrät voi pyytää kiviaineksen valmistajalta

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut

*Kemi 5.3.2021*

paikka ja päivämäärä

*Juha Mustaniemi*

Juha Mustaniemi, toimitusjohtaja