



16

Kemin Ajotilaus Oy, Valajankatu 1, 94600 Kemi

Suoritustasoilmoitus: Lou-2/2016-KaM 0/56

SFS-EN 13242 maa- ja vesirakentamisessa ja tienrakenteissa käytettävät
sitomattomat ja hydraulisesti sidotut kiviainekset

Louhikko KaM 0/56

Perusominaisuudet	Suoritustaso
Raekoko	0/56
Rakeisuusluokka	G _A 85
Litteysluku	Fl ₃₅
Kiintotiheys	2.65 ± 0,04 Mg/m ³
Hienoaineksen määrä	f ₅
Murskaantuneiden rakeiden määrä	NPD
Iskunkestävyys	LA ₂₅
Tilavuuden pysyvyys	NPD
Vedenimeytyminen	WA ₂₄ 1
Petrografinen kuvaus	kvartsiittinen kalliomurske
Kulutuskkestävyys	NPD
Vaaralliset aineet	NPD
Rapautumisen kestävyys	NPD
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro: Lou-2/2016-KaM 0/56

- Tuotteen yksilöivä tunniste**
Kalliomurske 0/56 mm, Louhikko, tuotantoerä 2/2016
- Aiottu käyttötarkoitus**
Maa- ja vesirakentamisessa ja tienrakenteissa käytettävä sitomaton kiviaines
- Valmistaja**
Kemin Ajotilaus Oy, Valajankatu 1, 94600 Kemi
- AVCP-järjestelmä**
AVCP 4
- Yhdenmukaistettu standardi:** EN 13242:2002+A1:2007
- Ilmoitetut suoritustasot**

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
Raekoko	0/56	EN 13242:2002+A1:2007
Rakeisuusluokka	G _A 85	
Litteysluku	Fl ₃₅	
Kiintotiheys	2.65 ± 0,04 Mg/m ³	
Hienoaineksen määrä	f ₅	
Murskaantuneiden rakeiden määrä	NPD	
Iskunkestävyys	LA ₂₅	
Tilavuuden pysyvyys	NPD	
Vedenimeytyminen	WA ₂₄₁	
Petrografinen kuvaus	kvartsiittinen kalliomurske	
Kulutuskkestävyys	NPD	
Vaaralliset aineet	NPD	
Rapautumisen kestävyys	NPD	
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD	

Tyyppirakeisuus ja sen poikkeamat: rakeisuuskäyrän 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 16.11.2016

paikka ja päivämäärä

Juha Laurila

Juha Laurila