



16

Kemin Ajotilaus Oy, Valajankatu 1, 94600 Kemi

Suoritustasoilmoitus: Lou-2/2016-KaM 0/16

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

Louhikko KaM 0/16

Perusominaisuudet	Suoritustaso
Raekoko	0/16
Rakeisuusluokka	G _A 85
Litteysluku	Fl ₃₅
Kiintotiheys	2.65 ± 0,04 Mg/m ³
Hienoaineksen määrä	f ₉
Murskaantuneiden rakeiden määrä	NPD
Iskunkestävyys	NPD
Tilavuuden pysyvyys	NPD
Vedenimeytyminen	WA _{24,1}
Petrografinen kuvaus	kvartsittinen kalliomurske
Kulutuskkestävyys	NPD
Vaaralliset aineet	NPD
Rapautumisen kestävyys	NPD
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro: Lou-2/2016-KaM 0/16

- Tuotteen yksilöivä tunniste**
Kalliomurske 0/16 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	0/16	EN 13242:2002+A1:2007
Rakeisuusluokka	G _A 85	
Litteysluku	Fl ₃₅	
Kiintotiheys	2.65 ± 0,04 Mg/m ³	
Hienoaineksen määrä	f ₉	
Murskaantuneiden rakeiden määrä	NPD	
Iskunkestävyys	NPD	
Tilavuuden pysyvyys	NPD	
Vedenimeytyminen	WA ₂₄ 1	
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