

CE

Alatalot Oy
39930 Karvia
15

EN 13242, Tie- ja vesirakentamisessa ja tierakenteissa käytettävät sitomattomat ja hydraulisesti sidotut kiviainekset

Raekoko	SrM 0-16	
Rakeisuus	Tyyppirakeisuus	
	22,4 mm	100 %
	16 mm	93 %
	8 mm	62 %
	4 mm	38 %
	2 mm	27 %
	1 mm	20 %
	0,5mm	14 %
	0,125mm	5 %
Raemuoto	NPD	
Kiintotiheys	2,64	
Vedenimeytyminen	0,4	
Puhtaus	NPD	
Hienoaineksen määrä	NPD	
Hienoaineksen laatu	NPD	
Murtopintaisten rakenteiden osuus	NPD	
Iskunkestävyys	NPD	
Karkean kiviaineksen kulutuskestävyys	NPD	
Koostumus	NPD	
Happoliukoiset sulfaatit	NPD	
Kokonaisrikki	NPD	
Humuspitoisuus	NPD	
Jäädytys-sulatuskestävyys	W ₂₄ 1	

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 109

1. **Tuotetyypin yksilöivä tunniste**
Soramurske EN 13242+A1 Alatalot Oy Karvia Elliharju
2. **Tuotteen yksilöinti**
vko.5 /2015
3. **Aiottu käyttötarkoitus**
Kulutuserros
4. **Valmistaja**
Alatalot Oy, murskaus Velj. Anttila
5. **Valmistajan virallinen edustaja**
Tomi Alatalo
6. **AVCP-luokka**
4
7. **Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP**
8. **ETA:an perustuva DoP**
-
9. **Ilmoitetut suoritustasot**

Perusominaisuudet	Suoritustaso		Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Raekoko	SrM 0/16		EN 13242+A1
Rakeisuus	G _A 85		
Tyyppirakeisuus	0,125	5 %	
	0,5	14 %	
	1	20 %	
	2	27 %	
	4	38 %	
	8	62 %	
	16	93 %	
	22,4	100 %	
Raemuoto	NDP		
Kiintotiheys	2.64		
Vedenimeytyminen	WA ₂₄ 1/0,4		
Hienoainespitoisuus	NDP		
Iskunkestävyys	NPD		
Kulutuskkestävyys	NPD		
Kloridipitoisuus	NPD		
Happohappoliukoiset sulfaatit	NPD		
Kokonaisrikki	NPD		
Puhtaus	NPD		
Radioaktiivisuus	NPD		

10. **Edellä kohdissa 1 ja 2 yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat kohdassa 9 esitettyjen ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.**

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:
Tomi Alatalo Toimitusjohtaja

.....
(nimi ja tehtävä)

.....
KARVIA 30.1.2015
.....
(paikka ja päivämäärä)

.....
(allekirjoitus)