



Kokkolan Autoilijat Oy
Jänismaantie 17, 67800 Kokkola

21

SFS-EN 13242: 2002+A1: 2007
Maa- ja vesirakentamisessa ja tienrakenteissa sekä talonrakentamisessa käytettävät
sitomattomat kiviainekset
KaM 12/32, Kalliokiviaines, Öja Kokkola

Suoritustasoilmoituksen (DoP) nro 355/2021

Raekoko	12/32
Rakeisuus	G _C 85-15, G _T 25/15
Tyypirakeisuus	mm % 45 100 31,5 100 22,4 59 16 17 11,2 3 8 1 0,063 0,3
Raemuoto	FI ₂₀
Kiintotiheys	2,70 – 2,75 Mg/m ³
Vedenimeytyminen	WA ₂₄ 1
Hienoainespitoisuus	f ₂
Iskunkestävyys	LA ₂₀
Koostumus	Graniitti kalliomurkse
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 355/2021

- Tuotetyypin yksilöivä tunniste**
KaM 12/32 EN 13242:2002+A1:2007 Öja Kokkola
- Tuotteen yksilöinti**
Valmistuserä syyskuu/ 2021
- Aiottu käyttötarkoitus**
Maa-, vesi- ja tierakentamisen sekä talonrakennuksen sitomattomat kiviainekset
- Valmistaja**
Kokkolan Autoilijat Oy, Jänismaantie 17-19, 67800 Kokkola
- AVCP-luokka**
4
- Ilmoitetut suoritustasot**

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	
Raekoko	12/32	EN 13242:2002+A1:2007	
Rakeisuus	G _c 85-15, GT _c 25/15		
Tyyppirakeisuus	45 mm		100 %
	31,5 mm		100 %
	22,4 mm		59 %
	16 mm		17 %
	11,2 mm		3 %
	8 mm		1 %
	0,063 mm		0,3 %
Raemuoto	Fl ₂₀		
Kiintotiheys	2,70 – 2,75 Mg/m ³		
Vedenimeytyminen	WA ₂₄ 1		
Hienoainespitoisuus	f ₂		
Iskunkestävyys	LA ₂₀		
Kulutuskestävyys	NPD		
Kloridipitoisuus	NPD		
Happohappoliukoiset sulfaatit	NPD		
Kokonaisrikki	NPD		
Puhtaus	NPD		
Radioaktiivisuus	NPD		
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD		

- Edellä kohdissa 1 ja 2 yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat kohdassa 8 esitettyjen ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.**

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Kokkolassa 16.9.2021

.....
allekirjoitus

.....
paikka ja päivämäärä