



Kokkolan Autoilijat Oy
Jänismaantie 17, 67800 Kokkola

11

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

Suoritustasoilmoituksen (DoP) nro 35/2014

Raekoko	12/32
Rakeisuus	G _c 80-20, G _{Tc} 25/15
Tyypirakeisuus	mm % 45 100 31,5 80 22,4 42 16 19 11,2 3 0,063 0,2
Raemuoto	FI ₂₀ (litteysluku ka. 15 %)
Kiintotiheys	2,99 Mg/m ³
Vedenimeytyminen	0,1 %
Hienoainespitoisuus	f ₂
Iskunkestävyys	LA ₂₀
Koostumus	Amfiboliittinen kalliomurske
Jäädytys-sulatuskestävyys	Hyväksytty, WA ₂₄ 1

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 35/2014

- Tuotetyypin yksilöivä tunniste**
KaM 12/32 EN 13242:2002+A1:2007 Emet Kruunupyy
- Tuotteen yksilöinti**
Valmistuserä huhtikuu/ 2011
- 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 80-20, GT _c 25/15		
Tyypirakeisuus	45 mm		100 %
	31,5 mm		80 %
	22,4 mm		42 %
	16 mm		19 %
	11,2 mm		3 %
	0,063 mm		0,2 %
Raemuoto	Fl ₂₀		
Kiintotiheys	2,99 Mg/m ³		
Vedenimeytyminen	0,1 %		
Hienoainespitoisuus	f ₂		
Iskunkestävyys	LA ₂₀		
Kulutuskestävyys	NPD		
Kloridipitoisuus	NPD		
Happohappoliukoiset sulfaatit	NPD		
Kokonaisrikki	NPD		
Puhtaus	NPD		
Radioaktiivisuus	NPD		
Jäädytys-sulatuskestävyys	Hyväksytty, WA ₂₄ 1		

- 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:



allekirjoitus

Kokkola 28.02.2014

paikka ja päivämäärä