



Kokkolan Autoilijat Oy  
Jänismaantie 17, 67800 Kokkola

21

SFS-EN 13043+AC:2004  
Kiviainekset teiden, lentokenttien ja muiden liikennöityjen alueiden asfalttimassoihin ja  
pintauksiin  
KaM 0/22, Kalliokiviaines, Vitikka Kokkola

Suoritustasoilmoituksen (DoP) nro 367/2021

Raekoko	0/22
Rakeisuus	G <sub>A</sub> 90, GT <sub>C</sub> 10
Tyyppirakeisuus	mm % 31,5 100 22,4 98 16,0 81 8 49 4 33 2 25 1 20 0,063 3,9
Litteys	FI <sub>20</sub>
Kiintotiheys	2,75 Mg/m <sup>3</sup>
Vedenimeytyminen	WA <sub>24</sub> 1, 0,5%
Hienoainespitoisuus	f <sub>3,9</sub>
Iskunkestävyys	NPD
Nastarengaskulutuskestävyys	A <sub>N</sub> 30
Koostumus	Kiillegneissi kalliomurske
Jäädytys-sulatuskestävyys	F NaCl4 (0,7%)
Ominaispinta-ala	3,20 m <sup>2</sup> /g
Vedenadsorptio-luku	2,4 %
Vedenadsorptiokyky	7,5 mg/m <sup>2</sup>

## SUORITUSTASOILMOITUS

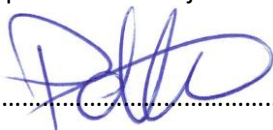
Nro 367/2021

- Tuotetyypin yksilöivä tunniste**  
KaM 0/22 EN 13043+AC:2004 Vitikka Kokkola
- Tuotteen yksilöinti**  
Valmistuserä lokakuu / 2021
- Aiottu käyttötarkoitus**  
Teiden, lentokenttien ja muiden liikennöityjen alueiden asfalttimassoihin ja pintauksiin.
- Valmistaja**  
Kokkolan Autoilijat Oy, Jänismaantie 17-19, 67800 Kokkola
- AVCP-luokka**  
4
- Ilmoitetut suoritustasot**

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Raekoko	0/22	EN 13043+AC:2004
Rakeisuus	G <sub>A</sub> 90, G <sub>T</sub> 10	
Tyyppirakeisuus	31 mm 100 % 22 mm 98 % 16 mm 81 % 8 mm 49 % 4 mm 33 % 2 mm 25 % 1 mm 20 % 0,063 mm 3,9 %	
Litteys	Fl <sub>20</sub>	
Kiintotiheys	2,75 Mg/m <sup>3</sup>	
Vedenimeytyminen	WA <sub>24</sub> 1, 0,5%	
Hienoainespitoisuus	f <sub>3,9</sub>	
Iskunkestävyys	NPD	
Kulutuskkestävyys	A <sub>N</sub> 30	
Ominaispinta-ala	3,20 m <sup>2</sup> /g	
Vedenadsorptio-luku	2,4 %	
Vedenadsorptiokyky	7,5 mg/m <sup>2</sup>	
Jäädytys-sulatuskestävyys	F NaCl4 (0,7%)	

- 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

30.11.2021

.....  
paikka ja päivämäärä