



Henning Hulde'n & Söner Ab

Backändavägen 129

68410 Alaveteli

0416-CPD-7393-1

Suoritustasoilmoitus KaM 16/32 2018 maaliskuu

EN 13242:2002 + A1:2007

Maa- ja vesirakentamisessa ja tienrakentamisessa
käytettävät sitomattomat ja hydraulisesti sidotut kiviainekset

Björkgren, Kokkola

Kalliomurske

Raekoko	16/31.5 mm
Rakeisuusluokka	G _C 80-20, GT _{NR}
Puhtaus	f ₂
Koostumus	Graniitti kalliomurske
Kiintotiheys	2.64 ± 0,05 Mg/m ³
Raemuoto	NPD
Murtopintaisten rakeiden osuus	NPD
Iskunkestävyys	NPD
Nastarengaskulutuskestävyys	NPD
Kulutuskestävyys	NPD
Vedenimeytyminen	WA ₂₄ 1
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD
Kuumuuden kestävyys	NPD
Vedenimeytymiskorkeus	NPD
Tilavuuden pysyvyys	NPD
Rapautusmiskestävyys	NPD
Vaaralliset aineet	NPD

Lisätiedot:

Tyypirakeisuus	Seula, mm	Läpäisy, %
	63	100
45	100	
31.5	93	
22.4	49	
16	8	
11.2	2	
8	1	
5.6	1	
4	1	
2	1	
1	1	
0.5	1	
0.063	0.3	

Suoritustasoilmoitus

Björkgren, Kokkola
KaM 16/32 2018 maaliskuu

Tuotteen yksilöllinen tunniste:	KaM 16/32, Björkgren, Kokkola, murskauserä 2018 maaliskuu
Aiottu käyttötarkoitus:	Infrarakentamisessa käytettävä kiviaines
Valmistaja:	Henning Hulde´n & Söner Ab, Backändavägen 129 68410 Alaveteli
Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty menetelmä:	AVCP-menettely 2+
Yhdenmukaistettu standardi:	EN 13242:2002 + A1:2007
Suoritustasoilmoituksen verkko-osoite:	

Ilmoitetut suoritustasot:

Ominaisuus	Ilmoitettu suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
Raekoko	16/31.5 mm	EN 13242:2002 + A1:2007
Rakeisuusluokka	G _C 80-20, G _{T_{NR}}	
Puhtaus	f ₂	
Koostumus	Graniitti kalliomurske	
Kiintotiheys	2.64 ± 0,05 Mg/m ³	
Raemuoto	NPD	
Murtopintaisten rakeiden osuus	NPD	
Iskunkestävyys	NPD	
Nastarengaskulutuskestävyys	NPD	
Kulutuskestävyys	NPD	
Vedenimeytyminen	WA ₂₄ 1	
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD	
Kuumuuden kestävyys	NPD	
Vedenimeytymiskorkeus	NPD	
Tilavuuden pysyvyys	NPD	
Rapautusmiskestävyys	NPD	
Vaaralliset aineet	NPD	

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:

Jan Hulden, toimitusjohtaja
29.3.2018 Alaveteli