



Henning Hulde'n & Söner Ab

Backändavägen 129

68410 Alaveteli

0416-CPD-7393-1

Suoritustasoilmoitus KaM 16/32 2018 tammikuu

EN 13242:2002 + A1:2007

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

Emet, Kruunupyy

Kalliomurske

| | |
|--------------------------------|--|
| Raekoko | 16/31.5 mm |
| Rakeisuusluokka | G _C 80-20, GT _{NR} |
| Puhtaus | f ₂ |
| Koostumus | Emäksinen vulkaniitti kalliomurske |
| Kiintotiheys | 3.00 ± 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:

| Tyyppirakeisuus | Seula, mm | Läpäisy, % |
|-----------------|-----------|------------|
| | 63 | 100 |
| | 45 | 100 |
| | 31.5 | 86 |
| | 22.4 | 42 |
| | 16 | 8 |
| | 11.2 | 1 |
| | 8 | 1 |
| | 5.6 | 1 |
| | 4 | 1 |
| | 2 | 1 |
| | 1 | 1 |
| | 0.5 | 1 |
| | 0.063 | 0.3 |

Suoritustasoilmoitus

KaM 16/32 2018 tammikuu

| | |
|--|---|
| Tuotteen yksilöllinen tunnistus: | KaM 16/32, Emet, murskauserä 2018 tammikuu |
| 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 | Emäksinen vulkaniitti kalliomurske | |
| Kiintotiheys | 3.00 ± 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
28.2.2018 Alaveteli