

**SUORITUSTASOILMOITUS Nro 028HUTTUNEN12032015**

1. **Tuotetyypin yksilöivä tunniste:** *Seulottu sora 0/35 mm, Sysmäjärvi, tuotantoerä 2014/8*
2. **Aiottu käyttötarkoitus:** *Maa- ja vesirakentamisessa sekä tienrakentamisessa käytettävä sitomaton kiviaines.*
3. **Valmistaja:** *Maansiirto E. Huttunen Oy, Sätöksentie 72, 83500 Outokumpu, sähköposti: info@maansiirtohattunen.fi*
5. **AVCP-järjestelmä:** *AVPC 4.*
- 6a. **Yhdenmukaistettu standardi:** *EN 13242:2002+A1:2007*
7. **Ilmoitetut suoritustasot**

| Perusominaisuus                        | Suoritustaso                               | Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja |
|--|--|-------------------------------------|
| <i>Raekoko</i>                         | <i>0/35</i>                                | <i>EN 13242:2002+A1:2007</i>        |
| <i>Rakeisuusluokka</i>                 | <i>GT<sub>A</sub>NR</i>                    |                                     |
| <i>Litteysluku</i>                     | <i>NPD</i>                                 |                                     |
| <i>Kiintotiheys</i>                    | <i>2,72 Mg/m<sup>3</sup></i>               |                                     |
| <i>Vedenimeytyminen</i>                | <i>0,7 %</i>                               |                                     |
| <i>Hienoaineksen määrä</i>             | <i>f<sub>3</sub></i>                       |                                     |
| <i>Petrografinen kuvaus</i>            | <i>Homogeeninen kiilleliuske kiviaines</i> |                                     |
| <i>Iskunkestävyys</i>                  | <i>NPD</i>                                 |                                     |
| <i>Kulutuskkestävyys</i>               | <i>NPD</i>                                 |                                     |
| <i>Murskaantuneiden rakeiden määrä</i> | <i>NPD</i>                                 |                                     |
| <i>Tilavuuden pysyvyys</i>             | <i>NPD</i>                                 |                                     |
| <i>Vaaralliset aineet</i>              | <i>NPD</i>                                 |                                     |
| <i>Rapautumisen kestävyys</i>          | <i>NPD</i>                                 |                                     |
| <i>Jäädytys-sulatuskestävyys</i>       | <i>NPD</i>                                 |                                     |

Typpirakeisuus ja sen poikkeamat:

| seula<br>(mm) | ohjealue |     | läpäisy<br>% |
|---------------|----------|-----|--------------|
|               | min      | max |              |
| 45            |          |     | 100          |
| 31,5          | 46       | 100 | 96,1         |
| 22,4          |          |     | 90,1         |
| 16            | 32       | 100 | 87,5         |
| 11,2          |          |     | 83,3         |
| 8             |          |     | 79,3         |
| 5,6           |          |     | 75,1         |
| 4             | 12       | 85  | 70,6         |
| 2             |          |     | 59,8         |
| 1             | 3        | 52  | 40,6         |
| 0,5           |          |     | 18,5         |
| 0,25          |          |     | 6,4          |
| 0,125         |          |     | 1,7          |
| 0,063         | 0        | 9   | 0,5          |

InfraRYL 2010, osa 1

Kuva 21210:K3

Jakava kerros, luonnonsora

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Kari Huttunen, toimitusjohtaja

.....  
(nimi ja tehtävä)

Outokumpu 23.2.2015

.....  
(paikka ja päivämäärä)



(allekirjoitus)