

## PANK-menetelmät

PANK

Numero

|      |   |
|------|---|
| 2103 | Kiviainekset, yleisominaisuudet. Rakeisuusmäärittäminen, hydrometrikoe                                      |
| 2108 | Kiviainekset, yleisominaisuudet. Veden adsorptio  |
| 2206 | Kiviainekset, lujuus- ja muoto-ominaisuudet. Pistekuormitusindeksi  |
| 2207 | Kiviainekset, lujuus- ja muoto-ominaisuudet. Kuulamylykoe, raaka-ainetesti                                  |
| 2301 | Kiviainekset, mineraloginen koostumus. Röntgendiffraktiomenetelmä   |
| 2302 | Kiviainekset, mineraloginen koostumus. Ohuthietutkimus  |
| 2401 | Hienoainekset ja täytejauheet. Ominaispinta-ala, typpiadsorptiomenetelmä                                    |
| 2402 | Hienoainekset ja täytejauheet. Kiviainekset, ominaispinta-ala, laskennallinen menetelmä                     |
| 3101 | Lisäaineet, kuidut. Sitomiskyky, dekkakoe   |
| 3103 | Lisäaineet, kuidut. Kosteuspitoisuus (TIE 322)  |
| 3104 | Lisäaineet, kuidut. Hetkellinen lämmönkesto, painonmuutos (TIE 323)   |
| 3105 | Lisäaineet, kuidut. Tiheys (TIE 324)  |
| 3106 | Lisäaineet, kuidut. Pituusjakauma (TIE 326)   |
| 3107 | Lisäaineet, kuidut. Kuidun tasalaatuisuus (TIE 327)   |
| 3201 | Lisäaineet, tartukkeet. Rajapintajännitys (TIE 301)   |
| 3202 | Lisäaineet, tartukkeet. Tartuntavoima (TIE 302)   |
| 3203 | Lisäaineet, tartukkeet. Sulamiskoe (TIE 305)  |
| 3205 | Lisäaineet, tartukkeet. Tartukepitoisuus (TIE 303, TIE 306)   |
| 4002 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Temperointi ja kuivaaminen                                 |
| 4005 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Vanhentaminen  |
| 4006 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Päällysteen suhteitus                                      |
| 4007 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Näytteenotto levitetystä tiivistämättömästä päällysteestä. |
| 4113 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Asfalttipäällyste tiheys, DOR-menetelmä                    |
| 4116 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Levitettävyyden määrittäminen, P-K -menetelmä              |
| 4118 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Sekoitusaika ja peittoaste (TIE 491)                       |
| 4119 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Bitumiemulsion murtuvuusindeksi                            |
| 4120 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Bitumiemulsion murtumisen määrittäminen pesukokeella       |
| 4121 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Levitettävyyden määrittäminen massaviskosimetrillä         |
| 4122 | Asfalttimassat ja -päällysteet, perusmenetelmät. Asfalttipäällysteen tyhjätila, päällystetutka-menetelmä    |
| 4201 | Asfalttimassat ja -päällysteet, päällysteominaisuudet. Massamäärä   |

PANK

Numero

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 4207                    | Asfalttimassat ja -päällysteet, päällysteominaisuudet. Staattinen virumiskoe   |
| 4210                    | Asfalttimassat ja -päällysteet, päällysteominaisuudet. Kuluminen, Tröger   |
| 4212                    | Asfalttimassat ja -päällysteet, päällysteominaisuudet. Vedenläpäisevyys  |
| 4302                    | Asfalttimassat ja -päällysteet, veden- ja lämmönkestävyys. Pakkaskestävyys, halkaisuvetomenetelmä                    |
| 4304                    | Asfalttimassat ja -päällysteet, veden- ja lämmönkestävyys. Tarttuvuusarvon määrittäminen MYR-menetelmällä            |
| 4305                    | Asfalttimassat ja -päällysteet, veden- ja lämmönkestävyys. Pakkasrapautumisen kestävyys                              |
| 5102                    | Päällysteet, manuaaliset menetelmät. Päällysteen tasaisuus, oikolauta  |
| 5103                    | Päällysteet, manuaaliset menetelmät. Pintakarkeus, Sand Patch lasihelmimenetelmä                                     |
| 5105                    | Päällysteet, manuaaliset menetelmät. Profiilimittaus, laserprofilometrillä   |
| 5201                    | Päällysteet, autolla tehtävät mittaukset. Päällysteen kitka (TIE 475)  |
| 5205                    | Päällysteet, autolla tehtävät mittaukset. PTM 2000   |
| 5206                    | Päällysteet, autolla tehtävät mittaukset. Päällysteen pituussuuntaisen tasaisuuden mittaus (IRI ja IRI4), Roadmaster |
| 5207                    | Päällysteet, autolla tehtävät mittaukset. Pituussuuntainen tasaisuus, IRI ja IRI4, PTM-auto                          |
| 5208                    | Päällysteet, autolla tehtävät mittaukset. Poikkisuuntainen tasaisuus, lankaura, PTM-auto                             |
| 5209                    | Päällysteet, autolla tehtävät mittaukset. Sivukaltevuus, regressiomalli, PTM-auto                                    |
| 5210                    | Päällysteet, autolla tehtävät mittaukset. Meluisuus, CPX-menetelmä.  |
| 6001                    | Pintaukset. Kiviaineksen määrä pintauksissa  |
| 9001                    | Muut. Kantavuuden mittaus, Loadman   |
| SFS-EN 933-3<br>Liite 1 | Litteysluku. Kiviainesyhdistelmän litteysluvun laskeminen  |