

SUORITUSTASOILMOITUS Nro 999

1. Tuotteen tunniste: *Asfalttikiviaines 8/16, tuotantopaikan nimi*

2. Tyypinnumero: *8/16 mm, tuotantopaikan nimi, eränumero tarvittaessa*

3. Rakennustuotteen käyttötarkoitus: *Teiden, lentokenttien ja muiden liikennöityjen alueiden asfalttimassoissa käytettävä kiviaines*

4. Valmistajan nimi ja osoite: *Kiviainestuottaja Oy, Lähialue 1, 12345 Alue*

6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä: *AVCP-menettely 2+.*

7. Yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoitus:

Ilmoitettu tuotannon laadunvalvonnan sertifiointilaitos xxx Oy, suoritti tuotannon ja tehtaan sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tehtaan sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa ja antoi tehtaan laadunvalvonnan vaatimustenmukaisuustodistuksen xxxx-CPR-9999

9. Ilmoitetut suoritusasteet

Perusominaisuus	Suoritusaste	Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
<i>Raekoko</i>	<i>8/16</i>	<i>SFS-EN 13043+AC:2003</i>
<i>Rakeisuusluokka</i>	<i>G_c85/15 G_{20/15}</i>	
<i>Litteysluku</i>	<i>FI₁₅</i>	
<i>Kiintotiheys (ρ_a)</i>	<i>2,70±0,03 Mg/m³</i>	
<i>Hienoaineksen määrä</i>	<i>f₁</i>	
<i>Hienoaineksen laatu</i>	<i>NPD</i>	
<i>Murskaantuneiden rakeiden määrä</i>	<i>NPD</i>	
<i>Tartunta bitumiseen sideaineeseen</i>	<i>NPD</i>	
<i>Iskunkestävyys</i>	<i>NPD</i>	
<i>Kulutuskestävyys/Kiillottuvuus</i>	<i>NPD</i>	
<i>Kuumuuden kestävyys</i>	<i>NPD</i>	
<i>Tilavuuden pysyvyys</i>	<i>NPD</i>	
<i>Koostumus/Petrografinen kuvaus</i>	<i>Graniittinen kalliomurske</i>	
<i>Vaaralliset aineet</i>	<i>NPD</i>	
<i>Veden imeytyminen</i>	<i>WA_{24I}</i>	
<i>Jäädytys-sulatuskestävyys</i>	<i>NPD</i>	
<i>Nastarengaskulutuskestävyys</i>	<i>A_{N7}</i>	

10. Edellä 1. ja 2. kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat kohdassa 9. ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset.

Tämä suoritusasteoilmoitus on annettu 4. kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Allekirjoitus ja nimen selvennys

1.7.2013 Tampere