



# MAANTEEAMETI PEADIREKTOR

## KÄSKKIRI

Tallinn

18.04.2006 Nr. 98

Teehoiutöödel kasutatava killustiku  
purunemiskindluse määramine

Majandus- ja kommunikatsiooniministri 13. mai 2003.a määruse nr 132 "Teehoiutööde tehnoloogianõuded" (RTL 2004, 65, 1088) paragrahv 13 alusel ning kooskõlas majandus- ja kommunikatsiooniministri 12. oktoobri 2004.a määrusega nr 192 kinnitatud "Maanteeameti põhimäärusega" käsin:

1. Riigimaanteede teehoiutöödel kasutatava killustiku nõutava kvaliteedi tagamiseks tuleb killustiku fraktsioonide 4-8mm ja 8-12mm puhul purunemiskindlus määrata Los Angelese meetodil standardi EVS-EN 1097-2:2001 "Täitematerjalide mehaaniliste ja füüsikaliste omaduste katsetamine" lisa A (teatmelisa) Tabelis A.1 – Alternatiivne liigitus kitsasteks fraktsioonideks vastavalt fraktsioonide 4 kuni 8 mm ja 8 kuni 11,2 mm kohta sätestatust.  
Täitematerjalide fraktsioonide 16-32 mm ja 32-64 mm purunemiskindlus määrata Los Angelese meetodil nendest fraktsioonidest laboratooriumis purustamisel saadud fraktsioonil 10 kuni 14 mm.
2. Maanteeameti osakondadel ja teedevalitsustel kindlustada punktis 1 sätestatud nõude rakendamine riigihangete ja vastavate hankelepingute ettevalmistamisel ning teetöödel.
3. Maanteeameti järelevalve osakonnal tagada kontroll nimetatud nõudest kinnipidamise üle.
4. Maanteeameti peadirektori 10. detsembri 2003.a käskkirjaga nr 182 kehtestatud "Teehoiutöödel kasutatava killustiku purunemiskindluse määramine" tunnistada kehtetuks.

Riho Sõrmus