

# STENMATERIAL

## Provtagning vid kvalitetskontroll av filler

*Mineral aggregates. Sampling of filler for acceptance control.*

1. ORIENTERING
2. UTRUSTNING
3. PROVTAGNING
4. EMBALLERING OCH MÄRKNING

### 1. ORIENTERING

Denna metodbeskrivning gäller för råfiller. Med råfiller menas stenmaterial som huvudsakligen består av material mindre än 0,063 mm.

Laboratorieproven tas normalt ut från asfaltverkets doseringsskruv. På grund av det torra fillrets stora benägenhet att damma och analysprovets ringa storlek i förhållande till laboratorieprovets storlek, tas varje laboratorieprov ut i ett svep, dvs momenten sammanslagning av delprov, homogenisering och eventuell neddelning utgår.

### 2. UTRUSTNING

- 2.1 Dammtätt emballage av plåt eller vaxad kartong med minst 5 liters volym. Emballagets öppning skall vara så stor att påfyllning kan ske utan spill.

Om provets vattenhalt skall bestämmas, måste emballaget vara ångtätt.

- 2.2 Vattenfasta märkpennor.

### 3. PROVTAGNING

Ta ut vid varje provtagningstillfälle tre laboratorieprov, om ej annat överenskommits mellan berörda parter. Märk dem A, B och C. Lämna laboratorieprov A till leverantören/entreprenören och laboratorieprov B till beställaren. Laboratorieprov C är skiljeprov.

Ta ut laboratorieproven i en följd från doseringskruven. För varje laboratorieprov gäller följande:

Håll provtagningsemballaget under provtagningssluckan på undersidan av röret till doseringskruven.

Öppna luckan och se till att filler från hela tvärsnittet av röret rinner ned i provtagningsemballaget.

Fyll detta med minst 5 kg filler.

#### 4. **EMBALLERING OCH MÄRKNING AV PROV**

Förslut emballaget så att vatten ej avdunstar, om vattenhalten skall bestämmas.

Ange på emballaget (*ej* på ev lock) med vattenfast märkpenna (3.3) provets identifieringsnummer och bokstavsbezeichnung (A, B och C).

Dessutom skall, såvida inte annat överenskommits, följande anges:

- Provtagning enligt denna metod
- Provtagningsdatum
- Provtagare
- Fyllertyp (egenfiller resp köpfiller)
- Leverantör/entreprenör
- Asfaltverk

Använd gärna förtryckt etikett.