



SVEVIA



SVEVIA

Deklarerad ballast

Vilka nya krav ställs på branschen?

Hur fungerar det idag?

2 Anders Olin, Metoddagen 2009-02-05



Vår ballastverksamhet

- Grus-, berg, och moräntäkter över hela landet
- Ca 250 täkter från Ronneby i söder till Kiruna i norr.
- Årligen verksamhet i ca 100 täkter
- Levererar ballast till asfalt, betong, järnvägar och vägar

3 Anders Olin, Metoddagen 2009-02-05



SVEVIA

ATB Väg 2004

E11.1.1 Inköpt material.

Samtliga inköpta material skall vara deklarerade enligt SS-EN 13242

” Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggande”

med tillverkarförsäkran enligt avsnitt A8.1.2.1 (system 2+) i ATB VÄG och enligt SS-EN 13285 ” Obundna överbyggnadsmaterial, Specifikation”.

Materialegenskaper beskrivna i avsnitt E11.1.1.1 skall vara deklarerade.

4 Anders Olin, Metoddagen 2009-02-05

Med andra ord:

Vi skall beskriva våra produkter

Vi skall använda ett system för produktionskontroll

Systemet skall granskas av en oberoende organisation

Vad innebär detta i praktiken?

- Nya analysmetoder
- Manual för produktionskontroll
- Inledande typprovning
- Upprätta produktdeklaration
- Omfattande provtagning
- Årliga revisioner
- Årliga utvärderingar av hela kontrollsystemet
- Organisatoriska förändringar

Hur fungerar det idag?

- System för produktionskontroll
- Upphandlingar
- Fortsatt utbildning
- Förstå dokument, deklARATIONER, certifikat
- Förstå analysresultat nya metoder
- Utvärdering av produktionskontroll, statistisk modell
- Deklaration av farliga ämnen, analysmetoder

Deklarerad ballast

Berör hela företaget

En process som tar tid att genomföra

Samarbete med revisionsorganisationen