



Skapat av
Andreas Waldemarson, VTI

Dokumentdatum
2024-12-04

Möte metodgruppens asfaltutskott

Datum för mötet: 2024-12-04
Tid för mötet: 08:00 – 12:00
Plats: Teams

Samman kallat av: Mattias Linde, Trafikverket

Närvarande

Mattias Linde - Biträdande ordförande	Trafikverket
Kenneth Lind - Ordförande	Trafikverket
Andreas Waldemarsson - Sekreterare	VTI
Martin Rydh	PEAB Asfalt
Jacob Källström	SVEVIA
Maria Dryselius	Trafikverket
Katarina Ekblad	SKANSKA
Patryk Trautman	Swedavia
Åsa Leandersson	Veidekke
Jörgen Olausson	Sandahls Grus & asfalt
Victoria Hammar	NYNAS

Frånvarande

Kader Khalid	NCC
Sebastian Rydell	NYNAS
Mattias Liljekvist	Asfaltskolan

1. Inledning (presentation, info från värd)
2. Bemanning och roller - vid nya medlemmar (se inriktningsdokument) [Länk](#)
3. Minnesanteckningar möte 2024-08-27 [Länk](#)
4. Minnesanteckningar – Styrgruppsmöte 2024-10-14 [Länk](#)
5. Info om EN-standarder & aktuella röstningar (KL)

Tabellen nedan visar de aktuella röstningarna och hur tågordningen är.

Reference	Title - Bituminous mixtures - Test methods -	Ballot type	Opening date	Closing date
FprEN 12697-35	Laboratory mixing	Formal Vote	2024-10-10	2024-12-05
CEN/TS 12697-51	Surface shear strength test	Vote on TS	2024-10-17	2025-01-09
CEN/TS 12697-52	Conditioning to address oxidative ageing	Vote on TS	2024-10-17	2025-01-09
EN 12697-53:2019	Cohesion increase by spreadability-meter method	CEN SR - Systematic review	2024-10-15	2025-03-04
EN 12697-54:2019	Curing of specimen for test of mixtures with bitumenemulsion	CEN SR - Systematic review	2024-10-15	2025-03-04
EN 12697-55:2019	Organoleptic assessment of mixtures with bitumen emulsion	CEN SR - Systematic review	2024-10-15	2025-03-04
EN 12697-56:2019	Specimen preparation by static compaction	CEN SR - Systematic review	2024-10-15	2025-03-04

6. Hemsidan (översyn av strukturen, mm)

Kort info om läget med överföring av den gamla hemsidans dokument till den nya. Allt nytt kommer att föras in i den nya. De gamla dokumenten förs in om så önskas. Allt sparas undan på VTI så att de finns kvar.

7. Metoder (TRVMB-TDOK, synpunkter på metoder mm)

- TDOK 2017:0649, Provtagning vid kontroll av asfaltbeläggning

Mötet övergick i ett arbetsmöte där vi fortsatte att tillsammans jobba med provtagningsmetoden. Blev inte klara utan beslutade att fortsätta med ett separat arbetsmöte efter helgerna i början av Januari (2025-01-08)

Plan för fortsatt arbete under 2025:

- TDOK 2025:NNNN, Strykning av extremdata - Ny
- TDOK 2025:NNNN, Validering punktvis packningsmätning – Ny
- Synpunkter på Publikation 2004:90, TDOK 2014:0138 Inventering och värdering av befintlig väg
- Generell frågeställning- Visuellt bedömning av provkroppar (ITSR)

8. Metodhandledningar [Länk](#)

Komplettering metodhandledningar, SS-EN 12697-5, -25, -28 (A.W)

Har stått fel i metodhandledningen för skrymdensitet vad gäller tiden för att säkerställa torrsvikt. Detta ändras och ny version läggs ut på hemsidan. Dessutom görs en komplettering av listan över utrustningar i handledningen för provberedning. Metodhandledningen för dynamisk kryptest har en notering angående hur länge ett prov minst måste tempereras i 40°C hämtad från metodbeskrivningen enligt FAS.

9. Ringanalyser (Alla)

AW redogjorde för status av ringanalys på asfalt. Material har skickats ut och laboratorerna har på sig tiden fram till mitten av januari att komma in med resultat. Förhoppningen är att det ska kunna bli en första genomgång av resultaten på metoddagen i februari.

-

10. Aktuell Fol, resultat och behov och utgivna rapporter mm (Alla)

-

11. Metoddagen

Torsdagen den 6 februari 2025.

NCC:s lokal i Solna (vid Järva Krog).

KL har skickat in asfaltutskottets bidrag till dagen, se tabell nedan.

Start	Slut	Avsnitt	Föredragshållare	Organisation/Företag	Kontaktperson	Utsko
13:40	14:00	TRV Regelverk Bitumenbundna lager / AMA, information från utskottet	Kenneth Lind, Trafikverket	Trv		Asfa
14:00	14:20	Aktuell standardisering SS-EN 12697-serien	Hassan Hakim,	Enskilt företag kolla namn	Kenneth Lind	Asfa
14:20	14:40	Inventering och bestämning av 16-PAH i asfalt	Återkommer med namn	TRV/LTU	Kenneth Lind	Asfa
14:40	15:00	"Relevanta prestandakrav på asfaltbeläggning"	??	??	Kenneth Lind	Asfa

12. Info metoder och nyheter i regelverken (KL)

-

13. Swedac (KL)

- Nytt möte 24 februari 2025
- Uppmaning till representanter för lab att skicka inspel till Håkan Arvidsson.

14. Övriga frågor

Patryk tog upp en fråga om QR-koder som provmärkning av provkroppar och undrade om vi hade erfarenhet av detta. Principiellt inte några invändningar, det viktiga är att dessa är beständiga och inte påverkar resultat.

15. Beslut

Inga beslut

16. Kommande möten

- Den 19 maj, fysiskt hos Swedavia på Arlanda. Detta kan kombineras med studiebesök. Mer info längre fram.

Antecknat av
Andreas Waldemarson

Justerat
Mattias Linde

Nya beslut samt pågående uppdrag:

Datum	Beslut/uppdrag (Röd text innebär justering på detta möte)	Ansvar
2023-12-06	Publikation 2004:90. TDOK 2014:0138 Inventering och värdering av befintlig väg och diskuterar på nästa möte 2024-02-07	Alla
2020-12-01	Arbetsgrupp utsedd för planering av ringanalys för EN 12697-1, -2, -5, -6, -8, -30 på PMB-massa (Prio 3) Katarina Ekblad och Andreas Waldemarson.	AW
2019-10-22	Utvärdera Corelock-metoden i en provningsjämförelse, Arbetsgrupp: Andreas W och Katarina Ekblad	AW