

Objektbericht Frank Betondeckenvlies BAB 450 R

**A 4, Eisenach – Görlitz, Umfahrung Hörselberge,
PPP-Model (Neubau und Verlegung auf ca. 25 km)**



Abb. 1: Baufeld vor der Verlegung mit seitlich gelagerten Vliesrollen



Abb. 2: Ausrollen des Vlies mit Verlegegerät



Abb. 3: Ausrollen des Vlies mit Verlegegerät



Abb. 4: Befestigung des Vlies



Abb. 5: Ausgelegtes Vlies



Abb. 6: Ausrichtung des Fertigers



Abb. 7: Fertige Betondecke

Lieferumfang:

- 650.000 m² Frank Betondeckenvlies BAB 450 R nach ZTV-Beton '01

Zeitraumen:

Herbst 2008 bis Frühjahr 2010

Beteiligte Unternehmen:

Planung: **Planungsgemeinschaft A 4:
Ingenieurgemeinschaft Setzpfandt, Weimar
Krebs & Kiefer, Darmstadt
Hochtief Consult**

Auftraggeber: **Bundesministerium für Verkehr, Bau und
Stadtentwicklung
DEGES, Berlin**

Bauunternehmer: **Arge VCT BAB A 4
Eurovia, Hochtief, Rädlinger, Strassing**

Verleger: **Berger Bausanierung, Flieth**