

Vegprofil A



Slitelag:
Agb 11, 5 cm ferdig
komprimert

Bærelag:
Fk 0/32 15 cm

FORSTEKRNINGSLAG:
Kult 20/120, 25 cm

Fiberduk TB3

Vegprofil B



Slitelag:
Agb 11, 8 cm ferdig
komprimert

Bærelag:
Fk 0/32 15 cm

FORSTEKRNINGSLAG:
Kult 20/120, 40 cm

Fiberduk TB3

Generelt for alle vegprofiler:

1. Der hvor vegprofil avslutter i grøft og blir syngelig skal dette pyntes med jord/brunmasser. Rester av duk og 20/120 skal ikke være synlig.
2. Duk, forsterkningslag og bærelag i Vegprofilene A og B strekker seg ut under Vegskulder, avslutningen på lagene skal være i en helning 1:2.
3. Ved etablering av stikkrenner skal utførelsen være etter N200. Det kan benyttes helning 1:10 i alle tilfeller.
4. Alle stikkrenner leveres komplett dvs. rør,trauing, omfyllingsmasser ,ekstra duk, transport og lengde tilpassing.
5. Komprimering skal være 95% Modifisert Proctor av alle lag.
6. Vegen skal ikke høyde justeres dvs. høyden før og etter skal være den samme
7. Trauing beregnes ut fra høyden til Vegprofilene.
8. Fjerning av eksisterende asfalt kjøres til godkjent deponi.

Vegprofil C



Slitelag:
Fk 0-16, 10cm

1. Veien skal skrapes og komprimeres til det er oppnådd en overflate med helning 3% før 0-16 legges på.