

1 HENSIKT OG OMFANG 2
2 LASKER..... 3

1 HENSIKT OG OMFANG

Kapitlet fastlegger krav til sporkonstruksjoner ved lasket spor. Med lasket spor menes i dette kapitlet sporkonstruksjoner med åpne skinnerkjøter. Hovedformålet med en åpen skinnerkjøt er at det skal finnes mulighet for bevegelse i skinnens lengderetning pga. temperaturendringer uten at sporet dermed påvirkes. For isolerte skinnerkjøter vises til kap. 6.

Åpne skinnerkjøter finnes i dag normalt bare på sidebaner, i eldre sporkonstruksjoner og i spor med meget små kurveradier. Ved nyanlegg og sporombygging anvendes normalt åpne skinnerkjøter midlertidig i montasjetilstanden. Skinnene bindes sammen med lasker og laskeskruer.

Det finnes to varianter av den åpne skinnerkjøten:

- svevende kjøt
- kjøt på dobbeltsville

Ved svevende kjøt laskes skinnene sammen svevende midt mellom to sviller. Denne kjøten anvendes normalt på midlertidig lasket spor på betongsviller på nyanlegg og ved sporombygging.

Kjøt på dobbeltsviller anvendes normalt på permanent lasket spor på tresviller.

2 LASKER

Tabell 9.1 *Lasker som normalt skal benyttes*

| Profil | Betegnelse | Tegning | F.nr. |
|---------------|-------------------|----------------|--------------|
| 35 kg/NSB40 | Fl. 35 | Sk 1641 | 102.035.02 |
| S41/49E1/54E3 | Fl. 14a | Sk 1642 | 102.049.03 |
| 54E1/54E2 | type B | Sk 1643 | 102.049.41 |
| 60E1 | Fl. 31 | Sk 1644 | 102.049.42 |