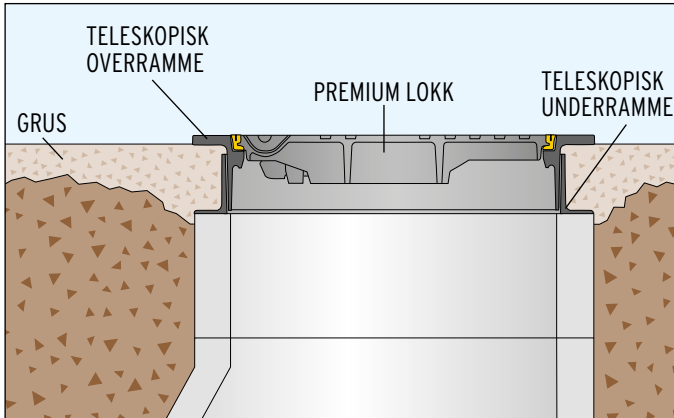
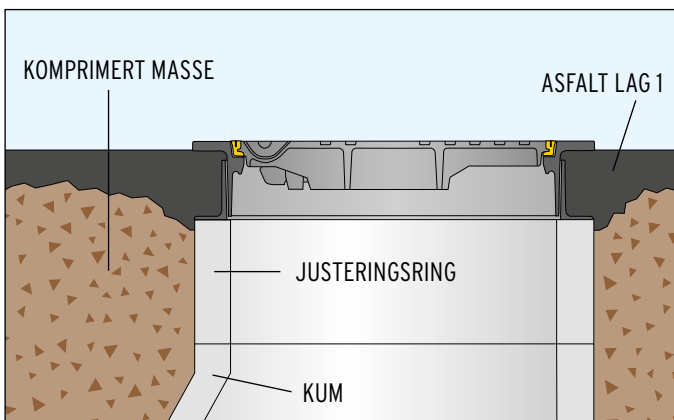




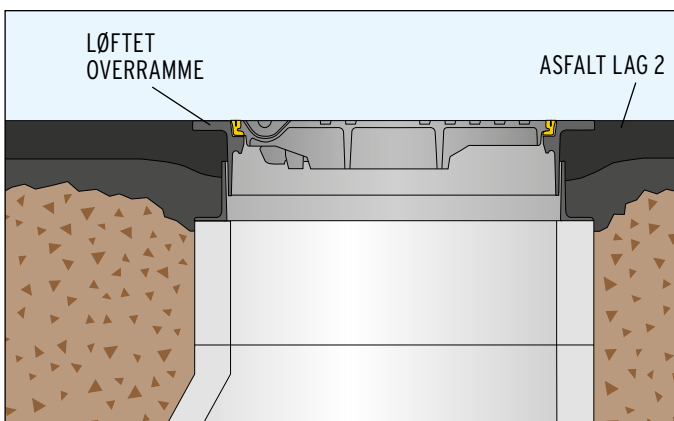
MONTERINGSANVISNING MONTERING AV TELESKOPISK RAMME PÅ BETONG



1. Avslutt kjegle/topplate med en justeringsring. Kummen bør bygges slik at den teleskopiske overrammen kan flyte like langt opp som ned. Husk å ta høyde for 10 cm asfalt under flensen.
2. Sand og grus fjernes fra justeringsringen før rammedelene legges på.



3. Første lag med asfalt pakkes med full kontakt under flensen.



4. Rammen løftes og neste lag asfalt pakkes slik at det er 10 cm asfalt mellom over- og underrammen. Overrammen skal flyte/henge i asfalt, ikke hvile på underrammen. Overrammen vales til slutt på plass i varm asfalt.
5. Kontrollér at rammen ligger jevnt med veidekket. Mønster/riståpninger og spetthull skal være rengjort og fri for asfalt.

Se også Basal leggeanvisning:
Veiledning om bruk av rør og kummer av betong.

Tips: for å eliminere muligheten for horisontal forskyvning under kraftig nedbremsing av tunge kjøretøy, kan underramme limes/boltes fast i betongen.