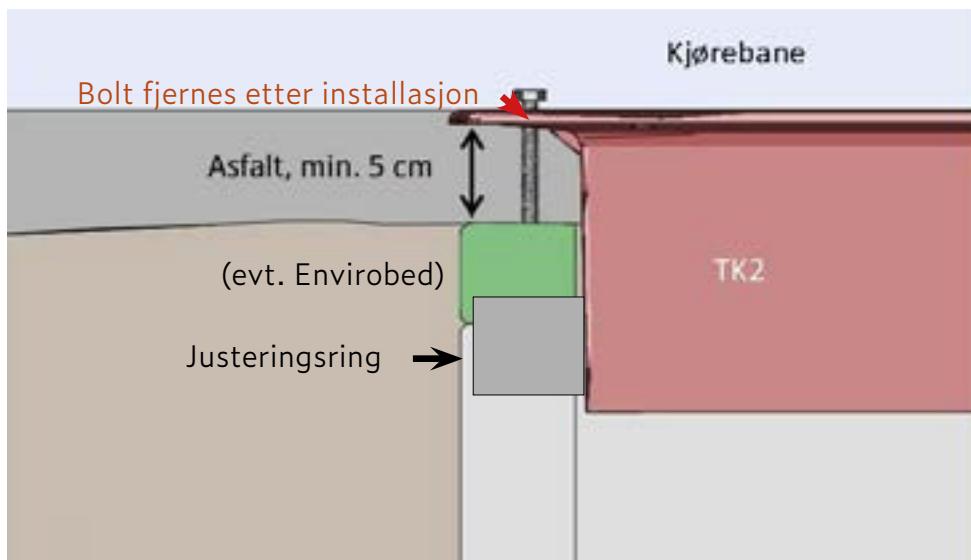


MONTERING TREKKEKUMMER B125

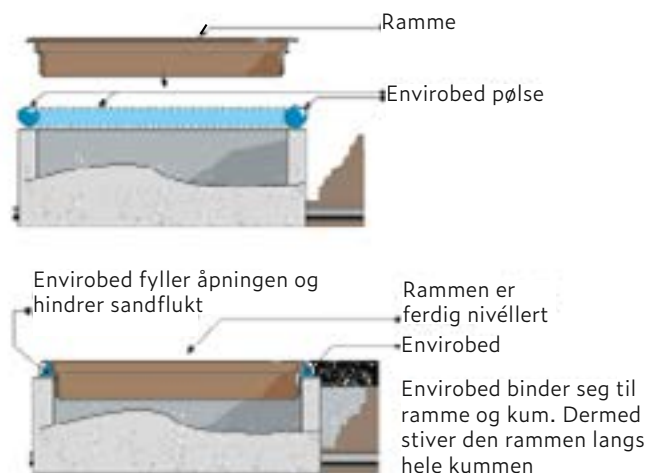
Belastningsklasse B125 monteres normalt uten bunnplate

- Flytende ramme for trekkekummer skal monteres i min. 5 cm godt komprimert asfalt på alle fire sider.
- Husk å fjerne grus, sand og andre urenheter fra kumtoppen.
- Asfalten skal ha full kontakt med betongkummen.
- Rammen vales på plass i varm asfalt, som er pakket forskriftsmessig under bæreflens, slik at rammen ligger helt jevnt med veidekket. For at asfalten skal få tilstrekkelig bæreevne må den komprimeres lagvis, max 5 cm av gangen.
- Justeringsskruer medfølger slik at rammen kan settes i riktig høyde før man pakker asfalt under flensen. **Husk å fjerne disse før rammen vales på plass.** Før valsing bør rammen ligge med en viss overhøyde iforhold til ferdig veidekke.
- Husk å fjerne asfalt fra ramme lokk og spetthull.



MONTERING TREKKEKUMMER D400 og F900

**Belastningsklasse D400 og F900 utføres med bunnplate.
Monteres med Envirobed spesialmørtel eller tilsvarende.**



Utførelse for å oppnå full kontakt mellom masse og ramme:

Envirobed pølsen bør være så tykk at den gir 1–2 cm overhøyde.

Rammen tilpasses korrekt høyde (dunkes på plass) med egnet verktøy.

Envirobed blir ikke flytende av dunkingen i motsetning til vanlig mørtel.

Envirobed former seg ved dunkingen slik at den tetter åpning mellom kummen og kumtapp. Dette hindrer eventuelt prolem med sandflukt og svikt i belegget rundt kum.

