



Produktinformation:



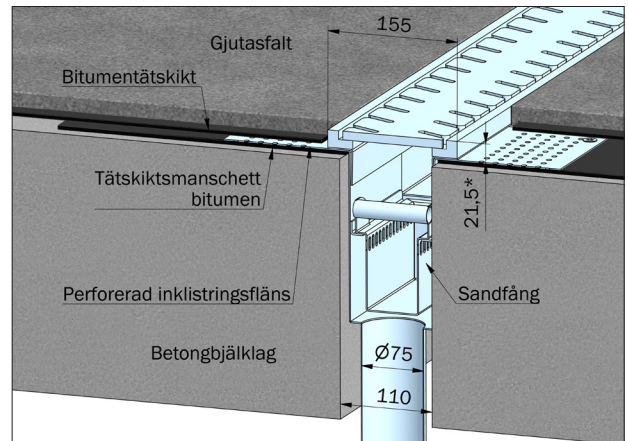
MONTERINGSANVISNING

FURO 186 för bjälklag med gjutasfalt som slityta och toppskikt.

Gjutasfalträna infälld i håltagning

Gjutasfaltränan är avsedd för tätskikt av bitumen. Den 150 mm breda inklistringsflänsen är avsedd för bitumentätskikt som läggs med tätskiktsmatta lokalt under den perforerade flänsen och därefter sammansvetsas med tätskiktet som läggs ovanpå flänsen.

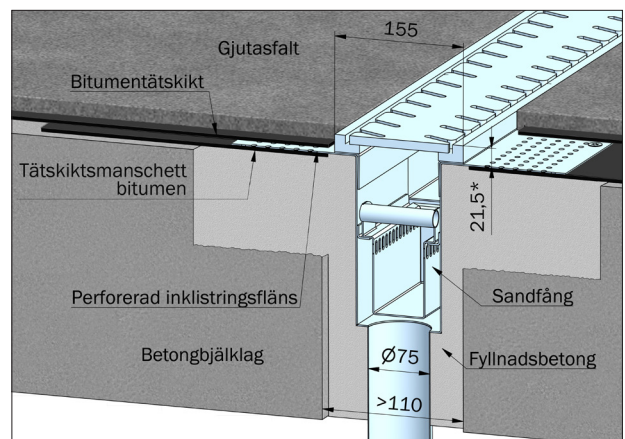
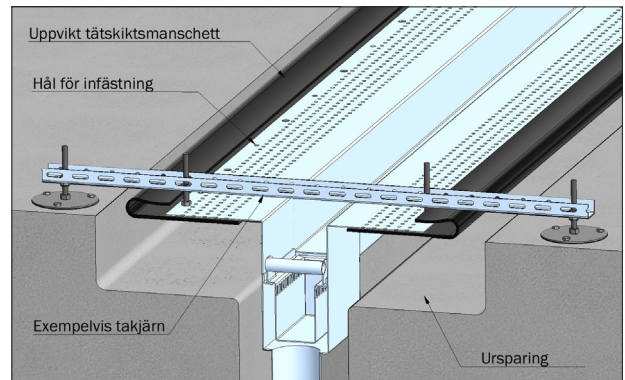
- Håltagaren:** Såga hål i bjälklaget med 110 mm bredd. Måttet är viktigt för belastning mot betong.
- Tätskiktsläggaren:** Värm en bred bitumenmatta mitt över uppsågad håltagning. Skär bort matta över håltagningen. Gör rent rännans inklistringsfläns på båda sidor. Lägg ned rännan i håltagningen. Värm fast tätskiktsflänsen i tätskiktsmanschett.
- Rörinstallatören:** Kontrollera att tätskiktsmattan sitter på plats enligt punkt 2. Fixera rännans underdel i bjälklaget med hjälp av flänsens Infästningshål. Anslut avloppsröret.
- Tätskiktsläggaren:** Kontrollera att tätskiktsmattan sitter på plats enligt punkt 2. Lägg tätskiktet över inklistringsflänsen och sammanfoga de två skikten. **Följ tätskiktsleverantörens anvisningar.** Montera gjutasfaltrännans överdel. Justera eventuellt höjden med distanslister (tillbehör). OBS! Det finns 2 märkta gavelmoduler som skall placeras längst ut i rännans ändar. Fyll med gjutasfalt upp till överdelens överkant.



Gjutasfalträna ingjuten i ursparing

Vid ursparing bredare än 110 mm krävs en ingjutning runt rännan för att ta upp den trafikbelastning som rännan utsätts för.

- Tätskiktsläggaren:** Gör rent rännans inklistringsfläns på undersidan. Värm på en bred bitumenmatta som manschett på tätskiktsflänsens undersida.
- Betongarbetaren:** Häng/förankra rännan i rätt höjd för tätskiktet. Kontrollera att tätskiktsmattan sitter på plats enligt punkt 1.
- Betongarbetaren:** Gjut igen ursparingen. Vibrera noga för att få in betongen under hela flänsen.
- Tätskiktsläggaren:** Lägg tätskiktet över inklistringsflänsen och sammanfoga de två skikten. **Följ tätskiktsleverantörens anvisningar.** Montera gjutasfaltrännans överdel. Justera eventuellt höjden med distanslister (tillbehör). OBS! Det finns 2 märkta gavelmoduler som skall placeras längst ut i rännans ändar. Fyll med gjutasfalt upp till överdelens överkant.





Produktinformasjon:



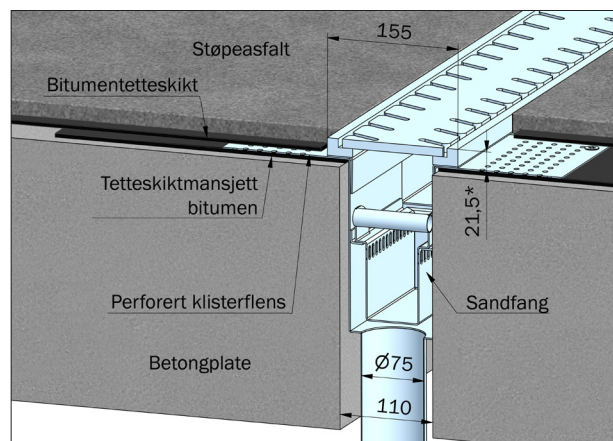
MONTERINGSANVISNING

FURO 186 for bjelkelag med støpeasfalt som slitelate og toppskikt.

Støpeasfaltrenne innfelt i hulltaking

Støpeasfaltrennen er beregnet for tettesjikt av bitumen. Den 150 mm brede limflensen er beregnet for bitumentettesjikt som legges med tettesjiktmatte lokalt under den perforerte flensen og som deretter sveises sammen med tettesjiktet som legges over flensen.

- Hulltakeren:** Sag hull i bjelkelaget med 110 mm bredde. Målet er viktig for belastning mot betong.
- Tettesjiktleggeren:** Varm en bredde bitumenmatte midt over oppsaget hulltaking. Skjær bort matte over hulltakingen. Rengjør rennens limflens på begge sider. Legg ned rennen i hulltakingen. Varm fast tettesjiktflensen i tettesjiktmansjetten.
- Rørinstallatøren:** Kontroller at tettesjiktmatte sitter på plass iht. punkt 2. Fest rennens underdel i bjelkelaget ved hjelp av flensens innfestingshull. Koble til avløpsrøret.
- Tettesjiktleggeren:** Kontroller at tettesjiktmatte sitter på plass iht. punkt 2. Legg tettesjiktet over limflensen, og føy sammen de to sjiktene. **Følg tettesjiktleverandørens anvisninger.** Monter støpeasfaltrennens overdel. Juster eventuelt høyden med avstandslist (tilbehør). OBS! Det finnes 2 merkede gavlmoduler som skal plasseres lengst ute i rennens ender. Fyll med støpeasfalt opp til øvre kant på overdelen.



Støpeasfaltrenne innstøpt i utsparing

Ved utsparing bredere enn 110 mm kreves en innstøping rundt rennen for å ta opp den trafikkbelastningen som rennen utsettes for.

- Tettesjiktleggeren:** Rengjør rennens limflens på undersiden. Varm på en bredde bitumenmatte som mansjett på tettesjiktflensens underside.
- Betongarbeideren:** Heng/forankre rennen i riktig høyde for tettesjiktet. Kontroller at tettesjiktmatte sitter på plass iht. punkt 1.
- Betongarbeideren:** Støp igjen utsparingen. Vibrer nøye for å få inn betongen under hele flensen.
- Tettesjiktleggeren:** Legg tettesjiktet over limflensen, og føy sammen de to sjiktene. **Følg tettesjiktleverandørens anvisninger.** Monter støpeasfaltrennens overdel. Juster eventuelt høyden med avstandslist (tilbehør). OBS! Det finnes 2 merkede gavlmoduler som skal plasseres lengst ute i rennens ender. Fyll med støpeasfalt opp til øvre kant på overdelen.

