

Lægningsvejledning

ACO Industrigulv afløb EG 200 / EG 250 / EG 300 / EG 400

ACO Industrigulv afløb 2delt EG 200 – 2P / EG 250 – 2P / EG 300 – 2P

ACO Rundt Industrigulv afløb EG Ø 200 / EG Ø 250 / EG Ø 300

ACO Rundt Industrigulv afløb til vinylgulv EG Ø 200 – VCL / EG Ø 250 – VCL / EG Ø 300 – VCL

ACO Industrigulv afløb EG 200 / EG 250 / EG 300 / EG 400

Placer gulv afløbet i korrekt position i gulvet og tilslut til drænrørsystemet. Justeringsbenene, som er monteret til afløbet, skal anvendes til justering af elementets højde. En M8 bolt/møtrik anordning medfølger til en eventuel elektrisk jordforbindelse, såfremt installationen kræver dette. Ved installation af ACO VinylSeal™ (Ved vinylbelægning) fjernes først gummifyldningen under

kantprofilen, dette sker ved opvarmning (til ca 70 °C) af overkanten af kantprofilen hvorefter vedhæftningen slipper. Afkort ACO VinylSeal™ til den/de ønskede længder således at de passer ind til alle afløbets kanter. Tilpas ACO VinylSeal™ til yderkanten af afløbets kantprofil. Pres herefter den bevægelige fuger i ret position. (Se evt. separat instruktion af ACO VinylSeal™) Opfyldning omkring

afløbet og den omgivende gulvoverflade udføres med beton helt op til afløbets kant. En mastiks tætningsmasse med bredde 5-8 mm anbefales omkring ydersiden af afløbets topkant og gulvoverflade, hvor en effektiv, vandtæt forsegling mellem de 2 materialer er påkrævet. Vær opmærksom på, at tætningsmassen anvendes i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.

ACO Industrigulv afløb 2delt EG 200 – 2P / EG 250 – 2P / EG 300 – 2P

Monter afløbets underdel til betonpladen eller bjælkelaget ved at anvende montage hullerne på flangepladen på afløbets underdel. Tilslut afløbet til drænrørret. Ved anvendelse af en vandtæt membran, skal den placeres på nedløbsflangen på afløbets underdel og enten fastsættes på afløbet med egnet klæbestof, eller hvis afløbet er leveret med dobbelt flange, skal den klemmes fast mellem spånedepladerne der sammenspændes med møtrikker. Udskær membranen indenfor klemmeflangens indvendige diameter. For at forhindre urenheder i at sætte sig i afløbet, fjernes den midlertidige afdækning først, når afløbets top er monteret, dette gælder uanset membrantype.

Placer afløbets top over afløbelementet og anbring enten tætningsringen, hvis der ikke er membran, eller dræningsringen hvis der anvendes membran. Tilpas afløbets top i højde og niveau ved anvendelse af justeringsbenene. En M8 bolt/møtrik anordning medfølger til en eventuel elektrisk jordforbindelse, hvis installationen kræver dette. Ved installation af ACO VinylSeal™ (Ved vinylbelægning) fjernes først gummifyldningen under kantprofilen, dette sker ved opvarmning (til ca 70 °C) af overkanten af kantprofilen hvorefter vedhæftningen slipper. Afkort ACO VinylSeal™ til i den/de ønskede længder

således at de passer ind til alle afløbets kanter. Tilpas ACO VinylSeal™ til yderkanten af afløbets kantprofil. Pres herefter den bevægelige fuger i ret position. (Se evt. separat instruktion af ACO VinylSeal™) Opfyldning omkring afløbet og den omgivende gulvoverflade udføres med beton helt op til afløbets kant. En mastiks tætningsmasse med bredde 5-8 mm anbefales omkring ydersiden af afløbets topkant og gulvoverflade, hvor en effektiv, vandtæt forsegling er påkrævet mellem de 2 materialer. Vær opmærksom på, at tætningsmassen anvendes i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.

ACO Rundt Industrigulv afløb EG Ø 200 / EG Ø 250 / EG Ø 300

Placer afløbet i korrekt position i gulvet og tilslut til drænrørsystemet. Justeringsbenene, som er tilpasset til afløbet, skal anvendes til justering af elementets højde. En M8 bolt/møtrik anordning medfølger til en eventuel

elektrisk jordforbindelse, hvis installationen kræver dette. Opfyldning omkring afløbet og den omgivende gulvoverflade udføres i beton helt op til afløbets kant. En mastiks tætningsmasse med bredde 5-8 mm anbefales omkring

ydersiden af afløbets topkant og gulvoverflade, hvor en effektiv, vandtæt forsegling er påkrævet mellem de 2 materialer. Vær opmærksom på, at tætningsmassen anvendes i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.

ACO Rundt Industrigulv afløb til Vinylbelægning EG Ø 200 – VCL / EG Ø 250 – VCL / EG Ø 300 – VCL

Placer afløbet i korrekt position i gulvet og tilslut til drænrørsystemet. Justeringsbenene, som er tilpasset til afløbet, skal anvendes til justering af elementets højde. En M8 bolt/møtrik anordning medfølger til en eventuel elektrisk jordforbindelse, hvis installationen

kræver dette. Opfyldning omkring afløbet og den omgivende gulvoverflade udføres i beton helt op til afløbets kant. Husk at tage hensyn til vinylbelægningens tykkelse. Inden montering af vinylbelægningen fjernes klemringen. Rengør afløbet indvendigt og monter vinylbelægningen.

Udskær hullet til klemringen i vinylbelægningen. Opvarm vinylbelægningen og monter klemringen med skruer. Afskær den evt. overflødige vinylbelægning inde i afløbet. Herefter monteres risten.