

Grønt tag

Jord, grus og planter

På mange flade tage anvendes tagfladen allerede som grønt tag.

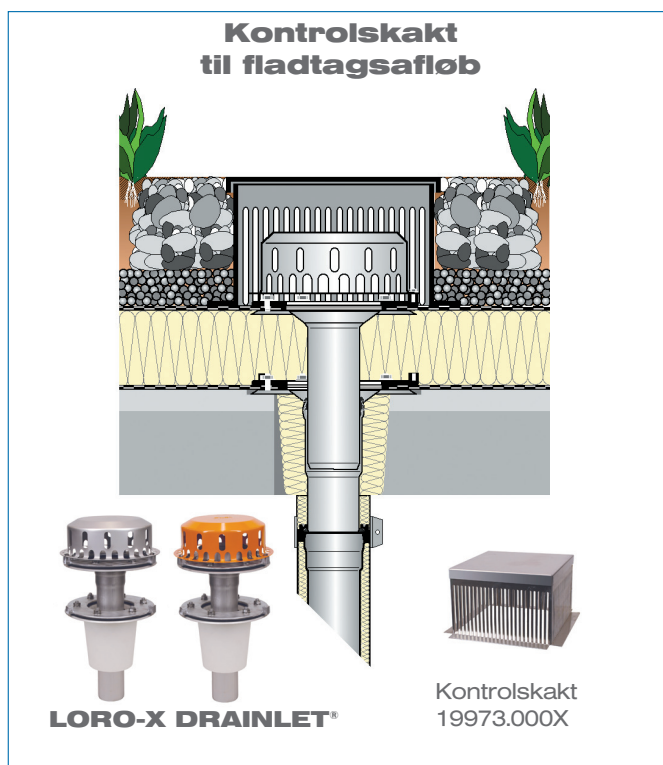
Ved afvandingen består udfordringen nu i at holde jord og grus på afstand af afvandingen og at sikre tilløbet af vandet.

Til det formål har LORO specielle indsætter til fladtagsafløb og Attika-afløb:

1. Kontrolskakt til fladtagsafløb

Den specialudviklede kontrolskakt sikrer i kraft af sine lange åbninger i siderne tilløbet af vandet fra jordlaget.

Via det aftagelige dæksel sikres adgangen til fladtagsafløbet med henblik på vedligeholdelse og rensning.



2. Si-enhed til RAINSTAR-Attika-afløb med gravitationsstrømning

Si-enheden med det særlige hulmønster til LORO-X RAINSTAR-Attika-afløb er den pladsbesparende variant for afløb direkte til Attika.

Si-enheden monteres i stedet for LORO-X hættens på afløbets flange.

Vigtigt: Si-enheden kan ikke anvendes til trykstrømning!

Der skal tages højde for den forsinkede tilstrømning af vand til afvandingsystemet.

Beregningskoefficient C ved dimensioneringen af tagfladen:

C = 0,5 ved vegetationslag under 10 cm

C = 0,3 ved vegetationslag over 10 cm

