



## TAGRENDESYSTEM

Limning af kvartrund tagrende

## Vær opmærksom på følgende ved limning af tagrende-systemet

- Limens brugsanvisning skal følges
- Stederne, hvor limen skal påføres skal være rensset for fedt og støv (til rensning anbefaler vi fx Isopropanol eller acetone)
- Afstanden mellem emnerne, som skal limes, må max. være 2 mm
- Samlingerne fuldlimes
- Den limede samling bliver omgående tæt, men hærdningstiden ligger mellem 1 og 5 dage
- Limen må ikke anvendes ved temperaturer under 5 °C

## 1. Montage af rendejern

### Bemærk:

Rendejern monteres således, at rendens bagkant ligger 15 mm højere end rendens vulst. Ved metaltage skal rendejernene nedstemmes i forskallingen (forhindrer at rendejernene aftegner sig i taget).



Rendejern skrues fast i tag-spær i flugt og med fald på 2-3 mm pr. meter (afstand mellem rendejern ~60 cm).



Rendejernene bukkes og monteres efter snoren.

## 2. Montage af tagrenden



Renden lægges i rendejerne.



Endebund lægges i rendejern.



Fjedrene bukkes omkring rendens bagvulst.



Husk at skubbe den løse vulst på.



Bagvulst bukkes om.



Påfør en 8 mm tyk limstribe med ca. 25 mm afstand til kant.



Renden lægges i-husk 50 mm overlæg.



Bagvulst bukkes om.



Limstribe til løs vulst påføres.



Løs vulst skubbes over samlingen og drejes på plads.

### 3. Montage af tudstykke



Bagvulst bukkes op.



Tudstykket rengøres for fedt og støv.



Påfør en 8 mm tyk limstribe – med ca. 25 mm afstand til begge kanter.



Tudstykket monteres nedefra.



Bagvulst bukkes om.



Påfør lim til fastlimning af løs vulst.



Løs vulst skubbes over samlingen og drejes på plads.



Rendejernenes fjedre bukkes om. ...



Evt. overskydende lim fjernes.

#### 4. Montage af tagrende med ekspansion



Tagrende med ekspansion monteres på samme måde som almindelige tagrender uden. Der indbygges ekspansion for hver 15 m. Ved geringer dog for hver 6 m.



Bagvulst bukkes om.



Lim påføres.



Renden lægges i.



Bagvulst bukkes om.



Limstriben til løs vulst påføres.



Løs vulst skubbes over samlingen og drejes på plads.



Rendejernenes fjedre bukkes om.



Evt. overskydende lim fjernes.



Færdig monteret tagrende med ekspansion.

## 5. Montage af fodblik



Fodblikket monteres og søm-  
mes fast.

## 6. Montage af nedløbsrør

Nedløb og tilbehørsdele  
monteres uden brug af lim.



Udhængsbøjningens læng-  
de måles.



Udhængsbøjning monteres.



Som alternativ til udhængs-  
bøjning kan der monteres to  
bøjninger og et stykke ned-  
løbsrør.

## 7. Nedløbsrør monteres med hængselsstift



Hængselsstift monteres i væggen med rawplugs (øverste hængselsstift monteres under muffen på nedløbsrøret. Max. 2 m mellem hængselsstifterne).



Nedløbsrøret monteres. Hængselsstift lukkes og spændes.

## 8. Øvrigt tilbehør

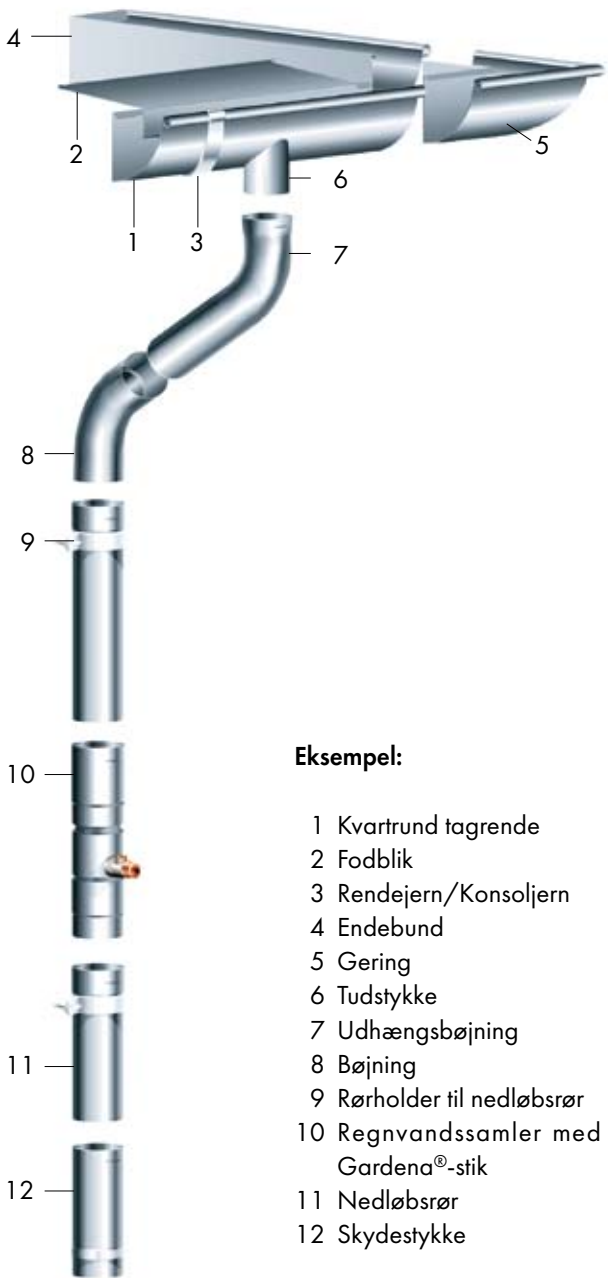


Placering af regnvandssamler med Gardena-stik markeres.



Færdig monteret regnvandssamler.

**Opbevaring og transport**  
RHEINZINK-produkter skal altid  
opbevares og transporteres tørt og  
ventileret!



**Eksempel:**

- 1 Kvartrund tagrende
- 2 Fodblik
- 3 Rendejern/Konsoljern
- 4 Endebund
- 5 Gering
- 6 Tudstykke
- 7 Udhængsbøjning
- 8 Bøjning
- 9 Rørholder til nedløbsrør
- 10 Regnvandssamler med Gardena®-stik
- 11 Nedløbsrør
- 12 Skydestykke



**Mixed Sources**

Product group from well-managed  
forests and other controlled sources

www.fsc.org Cert no. GFA-COC-001724  
© 1996 Forest Stewardship Council

RHEINZINK Danmark A/S · Sintrupvej 50 · 8220 Brabrand · Danmark  
tlf. +45 87451545 · fax +45 87451565 · info@rheinzipnk.dk

[www.rheinzipnk.dk](http://www.rheinzipnk.dk)