



LØVFANG

Efteråret er i høj grad lig med løv i tagrenderne. Det tilstopper tagrender og nedløb, hvilket nedsætter og afkorter tagrendesystemets funktion og levetid betydeligt. Til at imødegå det problem findes RHEINZINK-Løvfang, som bremser blade men tillader regnvandet at passere. Bladene bliver liggende på løvfanget, tørrer og blæses bort af vinden. Løvfanget er en finmasket perforeret zinkprofil, der let og sikkert kan lægges i halvrunde tagrender.

Egnet til alle tagfodsopbygninger

Montering uden at fjerne tegl

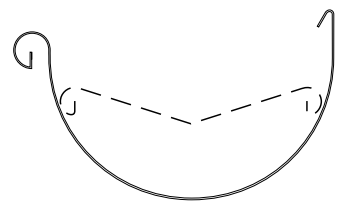
Ingen fastgørelse nødvendig

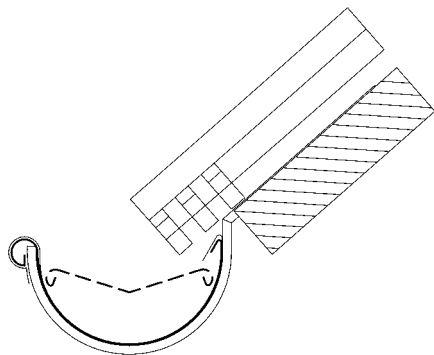
Sikker, stabil og ikke synlig set nedefra

Uhindret vandgennemstrømning i tagrende

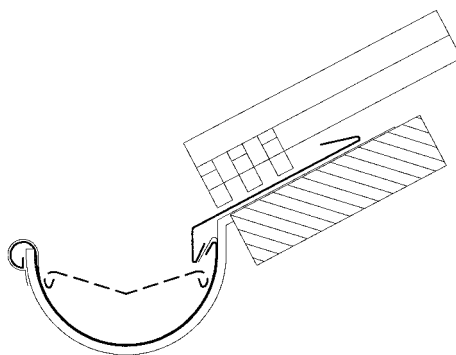
Miljøvenligt byggemateriale

**Fremstillet af
RHEINZINK-QUALITY ZINC**

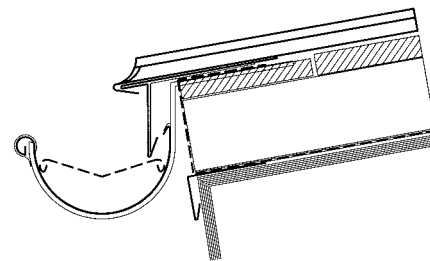




Tagfod med fri udvendig tagrende



Tagfod med fodblik til tegl



Tagfod til stående dobbelfalstag/listetag

RHEINZINK-Løvfang

Tagrendesystemets funktionssikkerhed påvirkes af faktorer som løv, grene, fuglereder eller rester af fyrværkeri, som i værste fald kan betyde, at tagrendesystemet tilstoppes fuldstændigt. Overløbende nedbørsvand resulterer i beskidte facader og fugtskader på bygningen. I frostvejr dannes der farlige istapper. Det nødvendige rengøringsarbejde af tagrende, tudstykke, rør og tagnedløbsbrønd er både tids- og omkostningstungt.

Varig løsning

Med RHEINZINK-Løvfang hører disse problemer fortiden til. Systemet består af en hulpladeprofil, der leveres i en længde af 2 m passende til alle standard rendedimensioner og beskytter sikkert og vedvarende uden nogen form for fastgørelse. Det er uden betydning, om der er monteret et fodblik til tegltag eller et fodblik til stående falsdækning. Selv ved render, hvor teglene rækker langt ind i tagrenden, kan RHEINZINK-Løvfang eftermonteres uden problemer.

Sikker enkelthed

Funktionsprincippet for RHEINZINK-Løvfang er lige så simpelt, som det er effektivt. Løvet bliver liggende på hulpladen, det tørrer og blæses derefter væk af vinden. Større løvfaldsdele når slet ikke at komme ned i renden og er lette at fjerne. Også ved store mængder løv og kraftige regnbyger sikrer det patenterede produkt en permanent vandgennemstrømning, og dermed at tagrendesystemet fungerer hele året. Rendevulsten, der rager 20 mm ud over løvfanget, forhindrer en eventuel vandophobning, og at tagrenden løber over ved særlig kraftig nedbør.

Ikke synlig beskyttelse

RHEINZINK-Løvfang er ikke synligt set nedefra. Derfor vil en smuk tagfodsdetalje aldrig blive "skæmmet" af systemet.

Kvalitetsmål

RHEINZINK-Løvfang er helt igennem fremstillet af RHEINZINK. Materialet RHEINZINK lever op til de højeste miljøkrav og har således gennemgået en

omfattende vurdering af den samlede livscyklus for RHEINZINK fra råstofudvinding og produktion til bortskaffelse/re-cycling – og blevet godkendt af det tyske institut "Bauen und Umwelt" samt deklareret som et miljøvenligt byggemateriale iht. ISO 14025, Type III. Med certificering iht. EN ISO 9001:2015 og det af TÜV Rheinland tildelte mærke QUALITY ZINC (kontrol-nr. 424-030012) opfylder alle RHEINZINK produkter desuden de højeste kvalitetskriterier og er underlagt en frivillig prøvning iht. QUALITY ZINC's strenge kriterier.

Lang levetid

Som en understregning af RHEINZINK materialets lange levetid giver RHEINZINK en materialegaranti på 40 år såfremt garantimaterialet er udfyldt korrekt. Garantien omfatter alle materiale- eller overfladefejl, der kan føres tilbage til producenten RHEINZINK.

RHEINZINK-Løvfang, længde 2 m, til halvrunde tagrender

Tilsnit tagrende	Løvfangbredde (ca.)	Varenummer
250	100 mm	1118000
280	115 mm	1118001
333	140 mm	1118002
400	175 mm	1118003

