

# FUGLEKLODSE



**Materiale:**  
Imprægneret skumplast

**Produktdata:**  
Længde: 1 meter, Højde: 50 mm

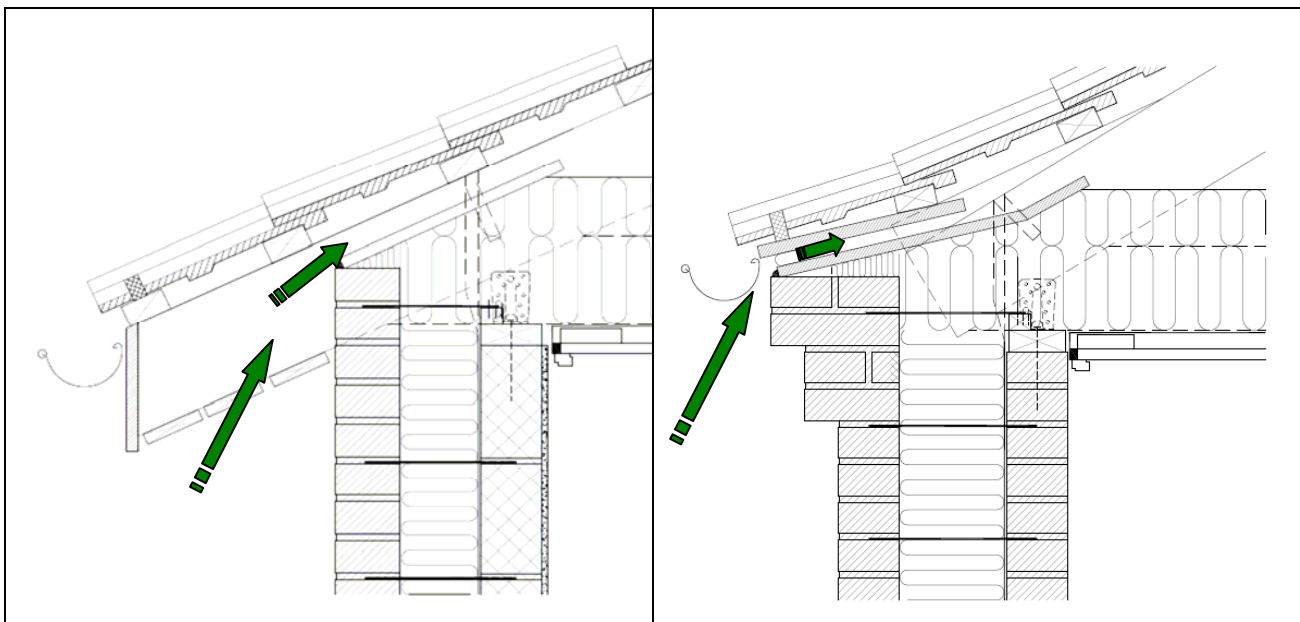
**Anvendelse:**  
Forhindrer at fugle og smådyr trænger ind i tagkonstruktionen. Ligeledes anbefaler Monier A/S, at man bruger imprægnerede fugleklodser i tagfoden ved brug af B&C Dobbelt-S betontagsten med DANFLOCK® Systemfuge, således at man modvirker indtrængning af fygesne og slagregn.



## Ventilationsløsninger ved brug af imprægnerede fugleklodser:

Et tagrum skal mindst ventileres med et ventilationsforhold på 1/500 af det bebyggede areal. Ventilation af åbne tagrum sker bedst gennem åbninger ved tagfod og tagkip. Ventilationsåbningerne skal altid være jævnt fordelt, således at der ikke opstår uventilerede områder i konstruktionen. Halvdelen af det samlede udluftningsareal placeres ved kip (1/1000), og resten fordeles ved tagfoden på begge sider (1/2000).

I en tagkonstruktion hvor der oplægges B&C Dobbelt-S betontagsten med DANFLOCK® Systemfuge bruges der imprægnerede fugleklodser i tagfoden, hvilket resulterer i at man lukker ventilationsåbningen under tagstenene. For at opnå en 1/2000 ventilationsåbning i tagfoden for udhængskonstruktioner, udføres ventilationsindtag i tagfoden som vist på fig. 1. Hvis man derimod har en situation, hvor konstruktionen er udført med gesims i tagfoden, kan man opbygge ventilationsindtaget som vist på fig. 2.



Figur 1 (udhæng)

Figur 2 (gesims)