



Foresgling af brandsektionsvægge		Dokument: Foresgling af brandsektionsvægge (Internt brug)
		Godkendt: 01-11-2024
		Senest revideret: 01-11-2024
		Dato for næste revision: 01-11-2025
Dokument udarbejdet af: John Maahr Hansen	Date: 13-03-2024	
Dokument godkendt af: Embla Kristjánsdóttir	Date: 01-04-2024	

Foresgling af brandsektionsvægge

En bygning kan opdeles i flere brandsektioner. Hver sektion er adskilt af brandsektionsvægge der skal forhindre at en brand skal spredes. Ved at undgå spredning af branden begrænses omfanget af skaden på bygningen, men kan også forhindre personskader.

Brandsektionsvægge er typisk en mur af beton, men døre og porte kan også være brandsektionsvægge af stål.

Brandsektionsvægge skal holdes hele og tætte, hvorfor alle gennemføringer efter kabelbakker og installationer skal lukkes effektivt med brandbart materiale. Der må **ikke** anvendes sølvpapir, det kan brænde.

Erfaringer fra brande viser, at huller i brandsektioner er skyld i mere omfattende skader. Havde hullerne i brandsektionsvæggen været lukket korrekt, ville branden være begrænset til rummet, hvor branden opstod.

Hermed eksempel på manglende foresgling, samt et eksempel på korrekt foresgling.



Auditering

Forsøgning af brandsektionsvægge indgår i IAN's generelle risikopolitik hvorfor overholdelse af politikken vil indgå i IAN's løbende Risiko Auditering.