

En organisation för service och underhåll av brandskyddsutrustning.

Vid fastighetsbränder kan brandventilation rädda människoliv och stora materiella värden. Men trots erkänt stora förtjänster så sköts området illa. I många fall går luckorna helt enkelt inte att öppna. Det saknas regler, föreskrifter och ekonomiska incitament på samma sätt som för sprinkler och automatiskt brandlarm.

Brandventilation förordas i lagtext, men rutiner för kontroll att de fungerar saknas ofta. När de väl är på plats i en fastighet så glöms de ofta bort. För att de ska fungera behöver de regelbunden skötsel och underhåll. Framförallt är det viktigt att kontrollera att de verkligen går att öppna på avsett sätt.

När det gäller bostadshusens trapphus så har brandförsvaret i Stockholm och Kungsbacka konstaterat att en skrämmande hög andel av brandventilatorerna var funktionsodugliga. I Kungsbacka så många som 73 procent. De fastigheter som undersöktes i Stockholm var det till och med ännu sämre ställt med. Högst 10 procent fungerade som de skulle!

Brandventilation är ett relativt nytt område, i fall man jämför med sprinklers och automatiskt brandlarm. I brandförsvarens SBF-föreskrifter finns detaljerade regler för dessa. Grunderna för regelverken tillkom under 30 – 40-talen då försäkringsbolagen hade en stark och drivande roll i samhället, motsvarande regelverk för brandventilation finns ej.

ICOPAL Brandskydd arbetar med att upplysa om detta förhållande och upprätta serviceavtal med fastighetsägare i samarbete med Räddningstjänsten i landet. I första hand gällande brandventilatorer, men även då det gäller övrig brandskyddsutrustning. Då vi inte är experter på allt har vi samarbete med brandlarmsleverantörer och leverantörer av handredskap och utrymningssystem, samt besiktningsfirmor gällande myndighetsbesiktningar.

Vi utför även totalentreprenader i befintliga byggnader där vi byter ut mot nytt, renoverar gammalt, kompletterar med ljusinsläpp eller komfortventilation.

ICOPAL Brandskydd tar ansvar gentemot kunder i hela landet.