

## utrymning

### Utrymningsväg

#### *Funktion*

Korridorer och övriga stråk som används som gångväg till utrymningsvägar får inte möbleras eller i övrigt blockeras så att den fria bredden understiger 0,9 meter.

Trapphus skall vara fria från föremål (t ex kläder, skor och möbler) som kan brinna eller som kan försvåra utrymningen.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Samtliga utrymningsvägar och vägar till utrymningsvägar skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Framkomligheten i och till utrymningsvägar inte hindras av lösa föremål.
- Det inte förvaras brännbara föremål i utrymningsvägarna.
- Framkomlighet genom utrymningsdörrar som leder ut ur byggnaden inte i hindras av t.ex. container, parkerade bilar, snö m.m.

### Dörr i och till utrymningsväg

#### *Funktion*

Utrymningsdörrar skall vara fria från blockerande föremål och vara lätt öppningsbara utan nyckel, kort, kod eller annat löst redskap. Normalt skall dörrarnas slagriktning vara utåtgående.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Samtliga utrymningsdörrar skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Dörren kan öppnas utan nyckel, kort eller kod, samt kan öppnas minst 90 grader.

- Utrymningsdörren inte är uppenbart skadad avseende gångjärn, lås, trycke, karm eller ev. glasrutors infästning.
- Framkomlighet genom dörr som leder ut ur byggnad inte i hindras av t.ex. container, parkerade bilar, snö m.m.
- Utrymningsdörr är varselskyltad. Normalt skall en skylt eller hänvisningsarmatur vara monterad ovanför dörr. Vid behov kan dörr även markeras med efterlysande markeringar runt dörrpost och som midjeskylt eller som handtagsmarkering.

### Utrymningstrappa

#### *Funktion*

Utrymningstrappa skall vara fri från blockerande föremål och funktionsduglig.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Utrymningstrappa skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Utrymningstrappan inte är uppenbart skadad.
- Utrymning via utrymningstrappa inte i hindras av t.ex. container, parkerade bilar, snö.

### Utrymningstavla

#### *Funktion*

Utrymningstavla skall ge anvisningar för vid utrymning och vara ett verktyg för utrymningsplaneringen.

Utrymningstavla skall kontrolleras så att den är läsbar och överensstämmer med förhållandena på platsen och faktiska utrymningsvägar och brandskyddsutrustning.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Samtliga utrymningsplaner skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Planen inte är blockerad och att den är fullt läsbar.
- Planen överensstämmer med byggnaden och faktiska utrymningsvägar. Kontrollera speciellt förändrade krav till följd av ombyggnationer eller annan förändring av verksamheten.

- Återsamlingsplats stämmer och att platsen kan fungera som återsamlingsplats.
- Placering av brandskyddsutrustning stämmer.
- Larmnummer stämmer.

#### *Övrig kontroll*

I samband med ombyggnation eller större ommöblering skall kontrolleras att utrymningsplan överensstämmer med faktiska utrymningsvägar och tillgänglig brandskyddsutrustning.

## VÄGLEDANDE MARKERINGAR

### Efterlysande utrymningsskylt

#### *Funktion*

Utrymningsskylt skall visa vägen till ordinarie och alternativ utrymningsväg.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Efterlysande utrymningsskylt skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Utrymningsskylt visar korrekt utrymningsväg.
- Utrymningsskylt är väl synlig och inte skydd.
- Utrymningsskylt inte saknas i utrymningsväg.

#### *Övrig kontroll*

Efter ommålning, ombyggnation eller omflyttning skall felaktig utrymningsskyltning anmälas.

### Genomlyst utrymningsskylt

#### *Funktion*

Utrymningsskylt skall visa vägen till ordinarie och alternativ utrymningsväg. Genomlyst utrymningsskylt skall alltid lysa.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Genomlyst utrymningsskylt skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Utrymningsskylten är tänd.
- Utrymningsskylten visar korrekt utrymningsväg.
- Utrymningsskylten är väl synlig och inte skydd.
- Service på utrymningsskylten är gjord inom ett år

## Skydd mot brandspridning mellan brandceller

### Brandcellsgränser

#### *Funktion*

Brandcellsgränser skall vid brand hindra brand och rökspridning i byggnaden. Kontrollen skall säkerställa att inga hål eller andra otätheter förekommer i brandcell.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Brandcellsgräns skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Vägg i brandcellsgräns inte är otät.
- Genomföring av kabel, rör eller annan installation är brandtätad.

### Branddörr

#### *Funktion*

Brandsektionerande dörr skall vid brand hindra brand och rökspridning. Branddörr skall normalt vara försedd med självstängare.

Branddörr kan även vara försedd med magnet för uppställning. Magneten kopplas till rökdetektorer som styr dörrstängningen vid brand.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Den löpande tillsynen skall säkerställa att dörren stänger och att den är tät. Kontrollera speciell att:

- Branddörr stänger helt och att fallkolven får grepp i låsblecket så att dörren låser i stängt läge. Öppna dörren ca 1 dm och se till att den låser när dörren släpps.  
Drag i stängd dörr utan att trycka ner handtaget och kontrollera att den inte kan öppnas.
- Branddörr inte är blockerad och är lätt att öppna.
- Branddörr inte är otät. Kontrollera att dörr, dörrblad, karm, gångjärn, trycke inte är skadade. Fjädern i handtaget skall vara OK så att handtaget inte "hänger".  
Dörrbladet får inte vara genombrutet.
- Branddörr inte är uppställd med kil eller på annat sätt.
- Eventuell magnetstängning fungerar om knappen för dörrstängning trycks in.

- Branddörrens varselskyltning finns och är oskadd.

## Anordningar för brandsläckning

### Inomhusbrandpost

#### *Funktion*

Samtliga inomhusbrandposter skall kontrolleras i enlighet med standard EN 671-3 Inomhusbrandposter - underhåll.

Årligt underhåll skall utföras av behörig servicetekniker. Vart femte år skall servicetekniker provtrycka slang.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Samtliga inomhusbrandposter skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Inomhusbrandposten inte är blockerad och är lätt att öppna.
- Inomhusbrandposten inte är uppenbart skadad, otät eller angripen av rost.
- Inomhusbrandpostens användningsinstruktion är synlig och fullt läsbar.
- Inomhusbrandpostens varselskyltning finns och är oskadd.
- Inomhusbrandpostens munstycke finns.
- Inomhusbrandpostens slang är upprullad.
- Inomhusbrandposten senaste underhållsservice inte överskrider ett år.

### Handbrandsläckare

#### *Funktion*

Samtliga handbrandsläckare bör kontrolleras i enlighet med Svensk standard SS 3656.

Årligt underhåll skall utföras av utbildad servicetekniker. Vart femte eller tionde år utför servicetekniker verkstadsgenomgång. För gasflaskor sker återkommande kontroll vart tionde år.

#### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Samtliga handbrandsläckare skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Handbrandsläckaren är placerad synligt på avsedd plats.
- Handbrandsläckarens plombering och sigill inte är trasig eller saknas.

- Handbrandsläckarens manometer eller indikator visar grönt.
- Handbrandsläckaren inte är blockerad.
- Handbrandsläckaren inte är uppenbart skadad eller angripen av rost.
- Handbrandsläckarens användningsinstruktion är vänd utåt och fullt läsbar.
- Handbrandsläckarens varselskyltning finns och är oskadd.
- Handbrandsläckarens senaste underhållsservice inte överskrider ett år.

## **Brandfilter**

### *Funktion*

Brandfilt skall kontrolleras så att den inte är skadade eller använd.

### *Kontroll- och tillsynsrutin*

Samtliga brandfilter skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Brandfilt inte är blockerad och är lätt att öppna.
- Brandfilt finns i förpackningen.
- Brandfilt är oanvänd.
- Brandfiltens varselskyltning finns och är oskadd.

## Larmsystem

### Brand- och utrymningslarm

#### *Funktion*

Brand- och utrymningslarm skall underhållas och kontrolleras i enlighet med regler för automatiska brandlarmanläggningar SBF 110:6.

Månadsprov och kvartalsprov skall utföras av anläggningsskötare.

Underhållsarbete skall ske en gång per år av behörig servicetekniker.

Kontroll av batterier och strömförsörjning sker årligen av behörig servicetekniker.

#### *Kontrollrutin för månadsprov*

Utrymningslarm skall kontrolleras för att säkerställa att:

- Rökdetektorer inte är skadade.
- Larmdon inte är skadade.
- Larmdon är markerat med skylt.
- Larmknapp är markerat med skylt.
- Brandtablå är markerad med skylt, med text om larmet är vidarekopplat eller ej vidarekopplat till brandförsvaret.
- Larmets kontrollbok är ifylld med månads-, kvartals och årprover