

# Säkerhetsregler för Heta Arbeten

## Tillstånd

Den som avser att bedriva eller låta bedriva Heta Arbeten på tillfällig arbetsplats (t ex ägare eller brukare av fastighet eller total-/generalentreprenör) ska skriftligen utse en *tillståndsansvarig*, som ska bedöma om arbetena medför fara för brand.

Om fara för brand bedöms föreligga, får Heta Arbeten utföras endast under förutsättning att den tillståndsansvarige

- utfärdar tillstånd för arbetena på Brandskyddsföreningens (SBF) blankett *Tillstånd/Kontrollista för tillfälliga Heta Arbeten* eller motsvarande, som ska vara fullständigt ifyllt.
- Under arbetenas utförande förvissas sig om att nedanstående säkerhetsregler följs.

Den tillståndsansvarige får delegera sitt ansvar endast om den som utsett honom skriftligen medgivit detta.

Den tillståndsansvarige får *inte* utföra de Heta Arbetena.

## Säkerhetsregel 1 – Behörighet

Den som ska *utföra* brandfarliga Heta Arbeten ska ha behörighet och erfarenhet av brandskydd. Detsamma gäller den som ska vara *brandvakt*. Behörighetsutbildning ska vara genomförd enligt den plan som beslutats av försäkringsbolagens och SBF:s utbildningskommitté för Heta Arbeten.

Den som är utsedd att regelbundet vara *tillståndsansvarig* ska ha motsvarande utbildning och erfarenhet.

## Säkerhetsregel 2 – Brandvakt

Brandvakt ska utses och finnas på arbetsplatsen - även under arbetsrast - under den tid som de Heta Arbetena utförs och under den efterbevakningstid – minst en timme – eller annan tid som den tillståndsansvarige angett i tillståndet.

Brandvakten får inte lämna arbetsplatsen förrän faran för brand upphört.

Brandvakt krävs inte när den tillståndsansvarige bedömer att det är uppenbart att arbetet kan utföras med samma säkerhet utan brandvakt.

## Säkerhetsregel 3 – Brandfarlig vara

För Heta Arbeten i utrymme som innehåller eller har innehållit brandfarlig vara, ska tillstånd inhämtas av den som är utsedd att vara föreståndare för hanteringen.

## Säkerhetsregel 4 – Städning och vattning

Arbetsplatsen ska vara

- Städad
- Vid behov vattnad.

## Säkerhetsregel 5 – Brännbart material

Brännbart material på och i närheten av arbetsplatsen ska

- Flyttas bort
- Skyddas genom övertäckning
- Avskärmas.

## **Säkerhetsregel 6 – Dolda brännbara byggnadsdelar**

Värmeledande konstruktioner och dolda brännbara byggnadsdelar ska undersökas med hänsyn till brandfaran, samt vid konstaterad brandfara

- Skyddas
- Göras åtkomliga för omedelbar släckinsats.

## **Säkerhetsregel 7 – Otätheter**

Springor, hål, genomföringar och andra öppningar på och i närheten av arbetsplatsen ska vara

- Tätade
- Kontrollerade med hänsyn till brandfaran.

## **Säkerhetsregel 8 – Släckutrustning**

Godkänd, fungerande och tillräcklig släckutrustning ska finnas tillgänglig för omedelbar släckinsats. Här avses slang med vatten eller två certifierade handbrandsläckare med minsta effektivitetsklass 34A 233BC (minst 2 x 6 kg pulver).

*Vid takläggning krävs:*

Slang med vatten och två certifierade handbrandsläckare med minsta effektivitetsklass 34A 233BC (minst 2 x 6 kg) samt brytverktyg, t ex pikyxa, och handstrålkastare. När förutsättning för släckning med vatten saknas, t ex vid risk för frysning eller lågt vattentryck, ska utrustningen kompletteras med ytterligare en certifierad handbrandsläckare med lägst effektivitetsklass 34A 233BC (minst 6 kg).

## **Säkerhetsregel 9 – Svetsutrustning**

Svetsutrustning ska vara felfri. Acetylenflaska ska vara försedd med bakslagsskydd. Svetsbrännare ska vara försedd med backventil för bränngas och syrgas. Skyddshandske och avstängningsnyckel ska finnas.

## **Säkerhetsregel 10 – Larmning**

Räddningstjänsten/brandkåren ska kunna larmas omedelbart. Fungerande mobiltelefon ska finnas tillgänglig om inte stationär telefon finns inom räckhåll

Den som uppdras att larma ska känna till arbetsplatsens adress.

## **Säkerhetsregel 11 – Torkning och uppvärmning**

Vid torkning eller uppvärmning genom förbränning av gas, ska lågan vara innesluten så att den inte kan orsaka antändning.

## **Säkerhetsregel 12 – Torkning av underlag och applicering av tätskikt**

Vid torkning av underlag och applicering av tätskikt får material uppvärmas till högst 300°C.

## **Säkerhetsregel 13 – Smältning av asfalt**

Vid smältning av asfalt ska utrustningen uppställas, hanteras och tillses enligt SBFs säkerhetsregler för smältning av asfalt vid arbeten på tak och balkonger.