

# Tillstånd/Kontrollista för Heta Arbeten®

Arbetsplats:.....

Larmadress:.....

Arbetsmetod:  Svetsning  Rondell  Skärning  Lödning  Hetluft  Asfaltgryta

Annat.....

Tillstånd gäller från och med ..... klockan..... till och med ..... klockan..... (Tillståndet ska ges för så kort tid som möjligt, normalt inte längre än en dag/ett skift)

Är arbetet brandfarligt? (3M-metoden)  Ja  Nej

Ja Nej

0  Tillståndsansvarig är utsedd.

1  Personen som ska utföra arbetet är behörig att utföra Heta Arbeten.

2 a  Bevakning under arbetet är ordnad genom behörig brandvakt.

Brandvakten/vakternas namn: .....

Tillståndsansvarig bedömer att brandvakt uppenbart inte behövs under arbetet.

2 b  Efterbevakning (alltid minst en timme) är ordnad genom behörig brandvakt.

Annan, längre tid: ..... Brandvakt efterbevakning, namn:.....

3  För arbeten i utrymme som innehåller/innehållit brandfarlig vara har tillstånd inhämtats från den som är utsedd att vara föreståndare för hanteringen.

4  Arbetsplatsen är städad och vid behov vattnad.

5  Brännbart material på och i närheten av arbetsplatsen är bortflyttat, skyddat genom övertäckning och/eller avskärmat.

6 a   Det finns värmeledande konstruktioner och dolda brännbara byggnadsdelar.

6 b  Dessa är skyddade och åtkomliga för omedelbar släckinsats.

7 a   Det finns springor, hål, genomföringar och andra öppningar på och i närheten av arbetsplatsen.

7 b  Dessa är tätade eller kontrollerade och skyddade.

8  Godkänd, fungerande och tillräcklig släckutrustning av rätt typ finns tillgänglig för omedelbar släckinsats.

9 a   Svetsutrustning kommer att användas vid arbetet.

9 b  Svetsutrustning är felfri. Acetylenflaskan är försedd med bakslagsskydd. Svetsbrännare är försedd med backventil för bränngas och syrgas. Skyddshandske och avstängningsnyckel finns.

10  Räddningstjänsten/brandkåren kan larmas omedelbart.

11a  Vid tätskiktsarbete eller annan torkning/uppvärmning är gaslågan innesluten.

11b   Tillståndsansvarig medger att öppen låga används för smältning av is och snö.

12  Vid torkning av underlag och applicering av tätskikt värms materialet till högst 300 °C.

13  Vid smältning av asfalt hanteras utrustningen enligt Brandskyddsföreningens dokument Smältning av asfalt vid arbeten på tak och balkonger.

Följande sektioner/adresser i det automatiska brandlarmet är urkopplade under arbetet (använd blankett SBF 175)

**Underskrift tillståndsansvarig** Samtliga säkerhetsregler har beaktats och arbetet kan påbörjas.

Namnteckning Namnförtydligande Telefonnummer

**Underskrift hetarbetare (HA) och brandvakt (BV)**

Certifikatkontroll utförd (av tillståndsansvarig) HA BV

Namnteckning Namnförtydligande

Namnteckning Namnförtydligande

Namnteckning Namnförtydligande

**Underskrift tillståndsansvarig** Arbetet är avslutat, efterbevakning slutförd och brandsäkerheten på arbetsplatsen är kontrollerad.

Namnteckning Namnförtydligande