



## Risiko/problemstilling:

Ukrudtsbrænding er en hyppig årsag til brand i bygninger pga. anvendelsen af åben ild tæt på facader, brændbar vegetation eller oplag.

Ofte ses det, at antændelsen sker ved, at gnister trækkes ind bag facadebeklædningen, hvor der er letantændeligt støv, spindelvæv, vindpap og andre brændbare bygningsmaterialer.

Af andre former for farligt varmt arbejde kan nævnes:

Tagpararbejde, svejsning, vinkelslibning mm.

## Reference:

Sikker udførelse af varmt arbejde, incl. ukrudtsbrænding, tager udgangspunkt i DBI vejledning 10, del 1-3.

## Skadesforebyggelse

- Alle der udfører varmt arbejde skal være uddannet, eksempelvis ved AMU kursus
- Planlæg arbejdet, sørg for at ukrudtsbrænder og tilbehør er i forsvarlig stand.

- Vand området og sørg for at egnet brandslukningsmateriel (pulverslukker, vandfyldt vandslange) er til rådighed i umiddelbar nærhed af arbejdsstedet.
- Husk at ukrudt ikke skal bortbrændes, men blot svides/blancheres.
- Hold en afstand af min. 0.5 m. til bygninger og installationer, samt en afstand på min. 1.0 m. til brændbart hegn og brændbar vegetation.
- Når arbejdsstedet forlades foretages eftersyn for at sikre, at der ikke er brand eller tilløb til brand. Der gås brandvagt indtil en time efter afsluttet arbejde.
- Afkøl ukrudtsbrænderen inden den forlades eller henstilles.

Hvis der sker en brandskade og anvisningerne ikke er overholdt vil det have en konsekvens i forhold til forsikringsdækningen.

Læs om skadesforebyggelse på vores hjemmeside:  
[www.gjensidige.dk/virksomhed/godt-forberedt](http://www.gjensidige.dk/virksomhed/godt-forberedt)