

Sammanfattning av olycksundersökning Brand i byggnad Brand orsakad av aska

Sammanfattning av händelsen

Mindre brand på grund av glöd i aska som hade lagts i en plastpåse. Påsen hade ställts i ett uterum. Branden släcktes med vatten i kastrull av ägaren. Familjen fick tillbringa en natt hos en granne p g a rökutvecklingen.

Innehåll i undersökning (undersökningens djup)

Brandutredning med insatsutvärdering

Direkta och bakomliggande orsaker till olyckan och olyckans förlopp

Glöd i aska.

Insatsutvärdering

Bra flöde i prio av insats.
Värmekamera bra för att säkerställa spridningsrisiker.
Hanskar skall bäras vid inträngning genom glas.
PPV är bra för att hindra rökspridning.
Bättre lätthanterligt andningsskydd för RL.

Åtgärder som föreslås

Till ägaren: Askan skall läggas i obrännbart kärl. Det är bra att ha rätt släckare hemma.

Slutsatser som bör föras vidare till berörda säkerhetsaktörer

Aska skall läggas i obrännbart kärl. Bra att ha rätt släckare hemma.

Landskrona Räddningstjänst

Årssekvensnummer:

Olycksundersökning / Erfarenhetsåterföring - Nivå: 1

Händelsetyp: Brand i byggnad

Händelse: Brand från aska

Plats: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Datum/tidpunkt: 20070128 kl 2355

Undersökning genomförd av: PF/7



Anledningen till undersökningen

Varför brand uppstått och fått aktuellt förlopp

Brand / olycksorsak:

Brand från aska och glöd som spridits

Beskrivning av brand / olycksförlopp:

Ägare hade lagt aska från kakelkamin i plastpåse i uterum. Denna hade fattat brand och branden fick fäste i uterummet. Ägaren försökte släcka med vatten i kastruller och lyckades släcka, men med rökspridning i huset som följd. Familjen fick övernatta hos grannen.

Erfarenheter till enskild:

Aska från eldstad ska alltid läggas i obrännbart kärl ex plåthink. Glöder med lång överlevnad kan finnas kvar. Det är bra att ha rätt släckare hemma.

Utvärdering och erfarenheter av insats:

- Bra flöde i och prio av insats.
- Värmekamera bra för säkerställa spridningsrisker.
- PPV användning bra för övertryck och säkring av fastigheten mot uterummet.
- Handskar ska bäras vid inträngning genom glas.
- Ett bättre andningsskydd för RL som är lätthanterligt behövs arbetas fram för miljöer med ex mindre rök och omväxlande arbete i het, varm och kall zon.

Signatur BOU / OFU:

