

Goda råd om sophantering och brandrisker



Det har blivit allt vanligare med bränder i sopkärl och soprum. Bränderna är ofta anlagda men uppstår även genom slarv med het aska, cigarettglöd eller självantändning.

Så här går det till

Bränderna uppstår genom slarv med het aska, cigarettglöd eller självantändning. Plasten i sopkärl smälter ned och poelen kan rinna, till exempel in mot en vägg. Temperaturen i takfoten blir aldrig särskilt hög. Antändning sker ofta på träpanelen bakom tunnan.

I och med att källsorteringen har ökat placeras avfallet oftare i sopkärl utomhus. Ett kärl som brinner utomhus innebär i sig ingen större skada, men om branden inträffar intill en byggnad är risken att branden sprider sig stor. Sopkärlen bör därför placeras på säkert avstånd från byggnader.

Bränderna i soptunnor är ofta anlagda. Jämfört med att som tidigare förvara alla sopor i soprum ger det större tillgänglighet för anläggaren. Soprummen har också ofta skydd mot spridning till övriga byggnaden.

Goda råd

- Sopkärl i plast bör placeras på sådant sätt att brand i kärlet inte kan spridas till fasad. Rekommenderat avstånd vid kärlestorlek 160 och 370 liter är 2 meter. Rekommenderat avstånd vid kärlestorlek 660 liter är 3 meter.
- En dekal med rekommenderat avstånd till vägg skulle kunna fästas på kärlet av personalen som tömmer dem.
- Rinnande smälta av brinnande plast bör förhindras att rinna in mot fasad eller dylikt. En ram för placering gör att tunnan inte riskerar att hamna för nära och dessutom förhindras den smälta plasten att rinna in mot fasaden.
- Sopkärl bör förses med självstängande lock vilket försvårar att en brand utvecklar sig.
- Utstickande tak samlar upp brandgaser och leder dem in i fastigheten. Ställ därför inte soptunnor under skärmtak eller takfot om inte särskild anordning

installeras för tidig upptäckt av brand, till exempel värmekabel.

- Placera inte brännbart material på en byggnads lastkaj eller omedelbart utanför en port.
- Öppen container ska stå minst sex meter från yttervägg.
- Tänk på att kärl för pappersåtervinning är extra riskfyllda.
- Gör det svårt för brandanläggaren genom att se till att obehöriga inte har tillträde till gårdar och andra platser där en anläggare kan agera ostört.
- Sopkärlen som utförs i obrännbar plast eller i plast som inte smälter brinner inte lika kraftigt.
- En enkel skärm i obrännbart material mellan sopkärl och väggen kan minska erforderligt avstånd.

OM DET BRINNER – RING ALLTID 112

Brandskyddsforeningen är en medlemsorganisation som arbetar för ett brandsäkrare Sverige. Genom information och utbildning hjälper vi människor, företag och organisationer att ta eget ansvar för sitt brandskydd. 08-588 474 00. www.brandskyddsforeningen.se