

Sikker plassering av avfallsbeholdere



Foto: Norsk brannvernforening, Thor Kr. Adolfsen.

60 %

av brannene i avfallsbeholdere er påsatt

Mange bygningsbranner starter i avfallsbeholdere som står inntil yttervegg. Bygget antennes på grunn av brannen i avfallsbeholderen.

60 %

av skolebrannene starter ved yttervegg

En undersøkelse blant 1900 skoler viste at over 20 % av skolene hadde opplevd påsatt brann siste tre år. Nesten 60 % av skolebrannene starter i utendørs avfallsbeholdere eller i brennbart materiale ved yttervegg eller inngangsparti.

Sjekk kravene i din forsikringsavtale.

Brann som skyldes brudd på sikkerhetsforskriften kan føre til at erstatningen settes ned eller faller bort.

Forsikringssekskapenes krav for næring og boligsammenslutninger

UTENDØRS OPPBEVARING AV AVFALL

Brennbart avfall som uten permanent tilsyn ligger i eller utenfor container/oppbevaringsenhet, skal plasseres slik at brann ikke kan smitte til byggverk (bygning, konstruksjon, anlegg).

Plasseringen skal ikke skje under tak/halvtak, inntil/under vindu- eller ventilasjonsåpning eller på overdekket lasterampe. Avstanden fra brennbar yttervegg skal være minst 5 meter. Mobile enheter skal låses fast.

Brennbart avfall kan likevel plasseres nærmere bygning hvis det er oppbevart i lukket og låst container/oppbevaringsenhet konstruert slik at brann ikke kan spre seg fra enheten.

LAGRING AV BRENNBART MATERIALE

Utendørs lagring av brennbart materiale, eksempelvis trelast, trepaller, flis, plast, papir og lignende, skal plasseres minst 8 meter fra byggverk (bygning, konstruksjon, anlegg).

Lagring med høyde over 4 meter eller areal større enn 200 m² skal plasseres minst 25 meter fra byggverk.



Aktivitetssenter for ungdom i Oslo, brann i avfallsbeholder plassert inntil yttervegg.

Foto: Norsk brannvernforening, Thor Kr. Adolfsen.

Mer info: www.fgsikring.no

Ditt lokale brannvesen i samarbeid med: