



Räddningstjänsten Åmål PM

PM för brännbart material och brandfarliga vätskor/gas i egna hem, flerbostadshus och garage.

Datum senast reviderat: 2012-04-26

Bakgrund och syfte

I samband med tillsyner och vid förfrågningar till räddningstjänsten angående förvaring av brännbart material, brandfarlig vara och gas i flerbostadshus, egna hem eller i garage lämnar vi dessa riktlinjer.

Förklaring

De mängder som anges i nedanstående fall är riktlinjer och kan av hyresvärden alltid minskas men aldrig bli mer än det som angivits om inte tillstånd har beviljats hos tillståndsgivande myndighet.

Flerbostadshus

Det är viktigt att trappuppgångar hålls fria från brännbara föremål som barnvagnar, tidningspapper och kartonger eftersom sådan förvaring kan ge upphov till anlagda bränder. Viktigt är också att trappuppgångar hålls fria från möbler eller andra skrymmande föremål som kan förhindra en snabb och säker utrymning.

Dörrar till trapphus så som lägenhets-, vinds- och källardörrar skall sluta tätt. Viktigt är att dörrar till vind och källare förses med dörrstängare och skyltar som uppmanar till att hålla dörrarna stängda.

Förvaring av brandfarliga vätskor och gas.

Hemma får det totalt förvaras högst 100 liter brandfarliga vätskor med flampunkt under 100°C (drivmedel i fordon och reservdunk räknas inte in i detta) och 60 liter gasol.

| | |
|--|--|
| <i>Lägenhet:</i> | Brandfarlig vätska i högst 10 liters behållare. Gasbehållare, högst 5 liters storlek, total mängd 10 liter. |
| <i>Balkong: (ej inglasad)</i> | Gasol, max storlek P11. Brandfarlig vätska i behållare, max storlek 25 liter. Inglasad balkong räknas som del av lägenheten. |
| <i>Vind:</i> | Ingen förvaring av brandfarliga varor eller brandfarlig gas. |
| <i>Källar- förråd:</i> | Ingen förvaring av brandfarliga varor eller brandfarlig gas. |
| <i>Gemensam- hetsgarage (fristående)</i> | En reservdunk bensin i godkänd reservdunk. Ingen brandfarlig gas får förvaras Brandfarlig vätska i lös behållare, förutsatt att den är oåtkomlig för obehöriga. Det bör inte förvaras mer än 4 däck till varje bil. |
| <i>Garage i bottenplan</i> | En reservdunk bensin i godkänd reservdunk. Ingen brandfarlig gas eller vätska får förvaras |



Räddningstjänsten Åmål PM

Förvara i första hand brandfarlig vätska och gas på balkong eller om fastighetsägaren iordningställt särskilt förråd avsett för detta ändamål.

Enfamiljshus och fritidshus.

Hemma får det totalt förvaras högst 100 liter brandfarliga vätskor med flampunkt under 100°C (drivmedel i fordon och reservdunk räknas inte in i detta), 60 liter gasol och 5 liter acetylen. Måste det finnas mer så krävs tillstånd.

I cistern får dessutom för husets uppvärmning förvaras högst 10 m³ eldningsolja.

| | |
|--|---|
| <i>Vind:</i> | Ingen förvaring av brandfarliga varor eller brandfarlig gas |
| <i>Bostadsdel:</i> | Brandfarlig vätska i högst 10 liters behållare. Gasol av högst P11 storlek i ventilerat utrymme och sprayburkar. |
| <i>Källare:</i> | I ventilerat utrymme får brandfarlig vätska och sprayburkar förvaras. Ingen förvaring av gasolbehållare får förekomma. |
| <i>Fristående eller avskilt garage*:</i> | En reservdunk till bilen, sprayburkar och brandfarlig vätska samt högst 2 st. gasolflaskor (större än 15 liters behållare i ventilerat utrymme). Ska vara placerade så de är skyddade mot påkörning |
| <i>Fristående eller avskilt förråd*:</i> | Sprayburkar och brandfarlig vätska samt högst 2 st. gasolflaskor (större än 15 liters behållare i ventilerat utrymme). |

Dessutom får 5 liter acetylen förvaras i ventilerat utrymme, som är brandtekniskt avskilt från bostaden. Vid placering i garage skall den skyddas mot påkörning. Skylta utrymmet där acetylenbehållare förvaras.

Förvara i första hand brandfarlig vätska och gas i avskilt* förråd eller garage.

*Brandtekniskt avskilt i lägst EI30 om avståndet till annan fastighet är mindre än 4 meter.

Källdata: SÄI-INFO 1996:3 (rev 2000-06-06)
MSB, Gasol för hem- och fritidsmiljö.
MSB, Brandfarliga vätskor i hem- och fritidsmiljö.
Räddningsverket, Brandsäkerhet i flerbostadshus.
Svenska Brandskyddsföreningen, Brandskydd i Boverkets byggregler.