

Vad säger lagen om brandsläckare?

Brandsläckare

Handbrandsläckarstandarden betecknad **SS-EN 3** utgåva **SS-EN 3 del 7**.

De delar som tas upp i EN 3 är bl a:

- Provning av släckare (tömnings tid, restmängd, dielektrisk provning för vätskesläckare)
- Krav på komponenter (bl.a. utlösningmekanik)
- Upphängningsanordning
- Motstånd mot korrosion
- Färg och märkning
- Släckeffekt



Krav på underhåll för att garantin ska gälla

Kiddes släckare har 2 års fabriksgaranti och 5 års tryckgaranti. För att att garantin ska gälla måste kraven på underhåll följas:

- Rutinkontroll utförd av innehavare, lämpligen en gång per månad.
- Underhåll utförs normalt en gång per år.
- Utökade underhållsåtgärder utförda på verkstad av serviceman (verkstadsgenomgång), vart femte eller vart tionde år beroende på typ av släckare.



Viktigt att välja rätt släckare



A

Fibrösa ämnen och glödbränder
 exempelvis trä, papper och tyg *



B

Brandfarliga vätskor. Vätskebränder
 exempelvis bensin, olja, plaster, lack och
 syntetmaterial *



C

Brandfarliga gaser. Gasbränder
 exempelvis gasol *

* Samtliga våra brandsläckare kan användas mot brand i elektrisk strömförande utrustning upp till 1000 V.



Hjälp vid val av släckare

Vilken släckare du bör ha bestäms i huvudsak av vilka typer av bränder du kan komma att använda den mot. Här följer en enkel guide för att underlätta valet av släckare.

Skumsläckare

Släcker effektivt mot **A-bränder** dvs. brand i trä, tyg och papper, men också mot **B-bränder** som är brand i plaster och brännbara vätskor. De används i huvudsak som förstahandsbrandskydd i butiker, kontor, lager, industri och offentliga lokaler. Skumsläckare passar också utmärkt i hotell, sjukhus och bostäder.



Pulversläckare

Är lämpliga mot alla bränder som kan uppstå i vår vardagsmiljö, så väl i hemmet som på arbetsplatsen. De är effektiva mot **A-** och **B-bränder** men även mot gasbränder dvs. **C-bränder**. Eftersom pulvret inte leder elektricitet kan de även användas mot bränder i elektrisk utrustning. De större pulversläckarna är främst avsedda för bostäder, fritidshus, industrier, lantbruk, lagerlokaler, heta arbeten och bensinstationer. Medan de mindre lämpar sig för tex. personbilar och fritidsbåtar.



Kolsyresläckare

Är avsedda för **B-bränder**. Eftersom dessa innehåller släckmedel i gasform så släcker de utan att lämna efter sig några som helst släckmedelsrester – det blir en så kallad "ren släckning". Detta gör kolsyresläckare särskilt lämpliga för känsliga miljöer som exempelvis datacentraler, laboratorier, elcentraler, kontrollrum, sjukhus och storkök.



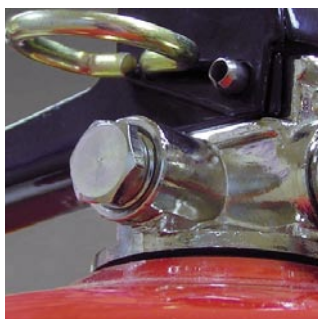
Design Pulversläckare

Släckare i rostfritt stål, endast för användning i hemmet där alla familjemedlemmar är införstådda med dess placering och funktion.

Är lämpliga mot alla bränder som kan uppstå i vår vardagsmiljö. De är effektiva mot **A-** och **B-bränder** men även mot gasbränder dvs. **C-bränder**. Eftersom pulvret inte leder elektricitet kan de även användas mot bränder i elektrisk utrustning. **Offereras på begäran!**



Unika detaljer för Kidde brandsläckare



Manometer och övertrycksventil ingår i samtliga släckare

Samtliga släckare är utrustade med övertrycksventil som hindrar släckaren att explodera vid för hög temperatur och är även utrustade med manometer som visar om släckaren är funktionsberedd.

- Högsta brandklass för bästa släckförmåga.
- **Övertrycksventil som hindrar släckaren att explodera vid för hög värme.** En väldigt viktig punkt som inte finns med i EN 3-standarden är krav på **övertrycksventil**, när trycket blir för högt öppnas en ventil som evakuerar trycket ur släckaren. **Vid för högt tryck och ingen övertrycksventil kan behållaren istället explodera.** Samtliga våra släckare har övertrycksventil, även på 1 kg släckarna.
- Ventil av förnicklad mässing, handtag och avtryckare av rostfritt stål för bästa hållbarhet och livslängd.

Ett sätt att säkerställa brandskyddet

Internkontroller krävs på varje företag

Vid Systematiskt brandskyddsarbete säger lagen att man måste arbeta med internkontroller, vilket innebär att någon genomför genomgång av upprättad kontrollista. Målsättningen med detta är att upptäcka uppkomna brister i brandskyddet i ett tidigt stadie.

Men det kräver samtidigt en hel del kunskaper. Vi kan tillsammans med er genomföra den kontrollen med den regelbundenhet som företaget bestämt.

Kontakta innesälj för mer information!

