

Förvaring av handlingar i skåp

Handlingar får förvaras i förvaringsskåp som tillsammans med den lokal i vilken skåpet placeras ger ett skydd som tillgodoser bestämmelserna avseende säker förvaring av arkiv (4 kap).

Ett skåp ska vara utfört så att arkivhandlingar skyddas mot skadegörelse, tillgrepp och obehörig åtkomst. Vid bestämning av skåpets skydds nivå ska myndigheten ta hänsyn till byggnaden, verksamheten och handlingarnas övriga skydds nivå (9 kap).

Vid val av skåpets placering ska myndigheten bedöma möjligheterna att skapa ett tillfredsställande skydd genom en riskbedömning av miljön såväl utanför byggnaden som inom byggnaden. Resultatet av undersökningen ska dokumenteras (4 kap).

Myndigheten ska fortlöpande bevaka förändringar i byggnaden och dess omgivning. Vid förändringar som försämrar skåpets placering och handlingarnas skydd ska myndigheten omgående vidta lämpliga åtgärder för att återställa skyddet (10 kap).

Dokumentation avseende förvaringsskåp ska hållas samlade och kunna presenteras. Dokumentationen ska visa hur lokal och skåp tillgodoser kraven i föreskrifterna (10 kap).

Kategori av handling	Tillgrepp och obehörig åtkomst	Brand, brandgas och skadlig upphettning	Vatten och skadlig fukt	Skadlig klimat- och miljöpåverkan
Allmänna handlingar utan sekretess	Ett skåp ska vara utfört så att arkivhandlingar skyddas mot skadegörelse, tillgrepp och obehörigt tillträde. Vid bestämning av skåpets skydds nivå ska myndigheten ta hänsyn till byggnaden, verksamheten och handlingarnas övriga skydds nivå. ¹ Förvaringsskåp ska normalt hållas stängda	Skåp ska tillsammans med lokalen det förvaras i ge ett skydd som motsvarar bestämmelserna ² . Utgångspunkten är att skåpet ska skydda handlingar under 120 minuter mot skadlig upphettning, brandgas, öppen låga och genombränning.	Skåpet får inte placeras i lokal där rör för fjärrvärme eller fjärrkyla finns. Skåpet får inte placeras i lokal där rör för vätskor finns, med undantag för vattenledande rör för lokalens uppvärmning och eventuella sprinkleranläggningar.	Lokalen där skåpet placeras ska avseende temperatur, relativ luftfuktighet, luftens renhet och övriga miljöfaktorer vara anpassad till de handlingar som förvaras där. Skåpets konstruktion, ytskikt och inredning får inte påverka handlingar negativt.

¹ För denna typ av handlingar är exempelvis vanligt förekommande Dokumentskåp 120P tillräckliga för att förhindra obehörig åtkomst.

² Handlingar på papper tar skada av en upphettning om över 50 grader. Flera brandtester (som exempelvis NTfire017) som dokumentskåp utsätts för inför sin brandklassning medger en upphettning om 150 grader eller mer. Således är det inte säkert att arkiv(dokument)skåp uppnår isolationskravet i föreskrifterna. Skåp avsedda för datamedia kan dock uppnå kraven. Därför måste den omgivande miljön bidra till handlingarnas skydd, alternativt måste man i händelse av brand acceptera att handlingar skadas genom hopklistring, missfärgning, skörhet osv.

Kategori av handling	Tillgrepp och obehörig åtkomst	Brand, brandgas och skadlig upphettning	Vatten och skadlig fukt	Skadlig klimat- och miljöpåverkan
	och låsta då man inte hanterar handlingar som förvaras i dessa.	Lokalen där skåpet placeras ska vara utrustad med automatiskt brandlarm. I anslutning till skåpet ska finnas handbrandsläckare. Skåpet får inte placeras i lokal där rör för brandfarlig gas eller vätska finns. Golv och golvbjälklag ska orka bära belastningen av skåpet.	Innan skåp placeras i lokal med sprinkleranläggning bör myndigheten ha fastställt en handlingsplan för sanering av handlingar förvarade i skåp.	Lufttemperatur och relativ luftfuktighet ska hållas stabil och kontrolleras fortlöpande. Kontroller och eventuella åtgärder ska dokumenteras.
Allmänna handlingar med sekretess	Ett skåp ska vara utfört så att arkivhandlingar skyddas mot skadegörelse, tillgrepp och obehörigt tillträde. Vid bestämning av skåpets skyddsnivå ska myndigheten ta hänsyn till byggnaden, verksamheten och handlingarnas övriga skyddsnivå. ³ Förvaringsskåp ska normalt hållas stängda och låsta då man inte hanterar handlingar som förvaras i dessa.	Skåp ska tillsammans med lokalen det förvaras i ge ett skydd som motsvarar bestämmelserna. Utgångspunkten är att skåpet ska skydda handlingar under 120 minuter mot skadlig upphettning, brandgas, öppen låga och genombränning. Lokalen där skåpet placeras ska vara utrustad	Skåpet får inte placeras i lokal där rör för fjärrvärme eller fjärrkyla finns. Skåpet får inte placeras i lokal där rör för vätskor finns, med undantag för vattenledande rör för lokalens uppvärmning och eventuella sprinkleranläggningar. Innan skåp placeras i lokal med sprinkleranläggning bör myndigheten ha fastställt en handlingsplan	Lokalen där skåpet placeras ska avseende temperatur, relativ luftfuktighet, luftens renhet och övriga miljöfaktorer vara anpassad till de handlingar som förvaras där. Skåpets konstruktion, ytskikt och inredning får inte påverka handlingar negativt. Lufttemperatur och relativ luftfuktighet ska hållas

³ För denna typ av handlingar är exempelvis vanligt förekommande Dokumentskåp 120P tillräckliga för att förhindra obehörig åtkomst.

Kategori av handling	Tillgrepp och obehörig åtkomst	Brand, brandgas och skadlig upphettning	Vatten och skadlig fukt	Skadlig klimat- och miljöpåverkan
		<p>med automatiskt brandlarm.</p> <p>I anslutning till skåpet ska finnas handbrandsläckare.</p> <p>Skåpet får inte placeras i lokal där rör för brandfarlig gas eller vätska finns.</p> <p>Golv och golvbjälklag ska orka bära belastningen av skåpet.</p>	<p>för sanering av handlingar förvarade i skåp.</p>	<p>stabil och kontrolleras fortlöpande. Kontroller och eventuella åtgärder ska dokumenteras.</p>
<p>Allmänna handlingar med sekretess avseende rikets säkerhet eller annan säkerhetslagstiftning</p>	<p>Ett skåp ska vara utfört så att arkivhandlingar skyddas mot skadegörelse, tillgrepp och obehörigt tillträde. Vid bestämning av skåpets skyddsnivå ska myndigheten ta hänsyn till byggnaden, verksamheten och handlingarnas övriga skyddsnivå.</p> <p>Förvaringsskåp ska normalt hållas stängda och låsta då man inte hanterar handlingar som förvaras i dessa.</p> <p>Brandklassade stöldskyddsskåp eller</p>	<p>Skåp ska tillsammans med lokalen det förvaras i ge ett skydd som motsvarar bestämmelserna.</p> <p>Utgångspunkten är att skåpet ska skydda handlingar under 120 minuter mot skadlig upphettning, brandgas, öppen låga och genombränning.</p> <p>Lokalen där skåpet placeras ska vara utrustad med automatiskt brandlarm.</p> <p>I anslutning till skåpet ska finnas handbrandsläckare.</p>	<p>Skåpet får inte placeras i lokal där rör för fjärrvärme eller fjärrkyla finns.</p> <p>Skåpet får inte placeras i lokal där rör för vätskor finns, med undantag för vattenledande rör för lokalens uppvärmning och eventuella sprinkleranläggningar.</p> <p>Innan skåp placeras i lokal med sprinkleranläggning bör myndigheten ha fastställt en handlingsplan för sanering av handlingar förvarade i skåp.</p>	<p>Lokalen där skåpet placeras ska avseende temperatur, relativ luftfuktighet, luftens renhet och övriga miljöfaktorer vara anpassad till de handlingar som förvaras där.</p> <p>Skåpets konstruktion, ytskikt och inredning får inte påverka handlingar negativt.</p> <p>Lufttemperatur och relativ luftfuktighet ska hållas stabil och kontrolleras fortlöpande. Kontroller och eventuella åtgärder ska dokumenteras.</p>

Kategori av handling	Tillgrepp och obehörig åtkomst	Brand, brandgas och skadlig upphettning	Vatten och skadlig fukt	Skadlig klimat- och miljöpåverkan
	kassaskåp (SS 3492 ⁴ , 3493, 3150). Föreskrifter om förvaring av hemliga handlingar finns i PMFS 2015:3 och FFS 2015:2	Skåpet får inte placeras i lokal där rör för brandfarlig gas eller vätska finns. Golv och golvbjälklag ska orka bära belastningen av skåpet.		
Handlingar (ej färdigställda utkast) med sekretess avseende rikets säkerhet eller annan säkerhetslagstiftning	Brandklassade stöldskyddsskåp eller kassaskåp (SS 3492, 3493, 3150). Föreskrifter om förvaring av hemliga handlingar finns i PMFS 2015:3 och FFS 2015:2	Ej tillämpligt. Handlingarna bör dock förvaras i enlighet med reglerna för allmänna handlingar enligt ovan.	Ej tillämpligt. Handlingarna bör dock förvaras i enlighet med reglerna för allmänna handlingar enligt ovan.	Ej tillämpligt. Handlingarna bör dock förvaras i enlighet med reglerna för allmänna handlingar enligt ovan.
Kopior av handlingar (ej färdigställda utkast) med sekretess avseende rikets säkerhet eller annan säkerhetslagstiftning	Brandklassade stöldskyddsskåp eller kassaskåp (SS 3492, 3493, 3150). Föreskrifter om förvaring av hemliga handlingar finns i PMFS 2015:3 och FFS 2015:2	Ej tillämpligt. Handlingarna bör dock förvaras i enlighet med reglerna för allmänna handlingar enligt ovan.	Ej tillämpligt. Handlingarna bör dock förvaras i enlighet med reglerna för allmänna handlingar enligt ovan.	Ej tillämpligt. Handlingarna bör dock förvaras i enlighet med reglerna för allmänna handlingar enligt ovan.

⁴ Det kan vara svårt att kombinera säkerhetsskåp med skyddsklass SS 3492 med brandklass, varför sådana skåp oftast måste förvaras i arkivlokal. Det finns dock s.k. stöldskyddsskåp som anges vara inom testnormen för SS 3492 och har en viss brandklass. Skåp med skyddsklass SS 3493 är också brandklassade.