

38.5.7 Inhägnat område

Om det i *försäkringsbrevet* framgår att försäkringen gäller för egendom i inhägnat område gäller nedan angivna säkerhetsföreskrifter.

Påföljd vid åsidosättande av säkerhetsföreskrift - huvudregeln

Har *den försäkrade* försummat att följa säkerhetsföreskriften tillämpas huvudregeln.

38.5.7.1 Områdets omslutning

Området där den försäkrade egendomen förvaras ska vara omslutet av en inhägnad (stängsel, vägg, grind, port med mera), som i sin helhet ger ett efter förhållandena godtagbart skydd mot *inbrott* och försvårar bortförandet av stöldgods.

Inhägnaden ska bestå av stängsel eller vägg och vara totalt minst 2,20 meter hög, varav de översta 0,20 metrarna ska utgöras av minst två rader taggtråd.

Inhägnaden ska anslutas så nära till marken att inkrypning under inhägnaden förhindras. Inhägnadens fastsättningsanordningar, stolpar, stag med mera ska vara förankrade i marken på ett godtagbart sätt.

Anmärkning

Exempel på godtagbart utförande av stängsel och väggar är

- flätverksstängsel av minst 3 millimeter tjock ståltråd med maskstorlek inte överstigande 50 x 50 millimeter
- vägg av trä, minst 25 millimeter tjock
- vägg av stålplåt, minst 1 millimeter tjock.

38.5.7.2 Grind, port och dörr

Grind, port och dörr ska fylla samma krav på skydd mot *inbrott* som stängsel och vägg enligt ovan. Vid gångjärnen till grind, port eller dörr ska finnas en spärranordning som förhindrar avlyftning i stängt läge.

Låsning av grind, port och dörr

Grind, port och dörr ska vara låst med en *godkänd låsenhet* enligt SSF 200. Grind, port och dörr anses inte som låst om nyckel lämnats kvar i låset.

38.5.8 Container

Om det i *försäkringsbrevet* framgår att försäkringen gäller för egendom i container gäller nedan angivna säkerhetsföreskrifter.

Container ska vara uppställd på i *försäkringsbrevet* angivet *försäkringsställe*.

Påföljd vid åsidosättande av säkerhetsföreskrift - huvudregeln

Har *den försäkrade* försummat att följa säkerhetsföreskriften avseende container tillämpas huvudregeln.

38.5.8.1 Skyddsklass 1 och 2

Om det av *försäkringsbrevet* framgår att skyddsklass 1 eller 2 gäller för *försäkringsstället*, gäller följande säkerhetsföreskrifter:

Containers omslutningsyta

Container ska vara utförd i minst 1,5 mm stålplåt i hela sin omslutningsyta. Fönster eller annan öppning ska vara försedd med *inkrypningskydd* motsvarande omslutningsytans motståndskraft i enlighet med Stöldskyddsföreningen SSF 012 lägst klass 3.

Dörr, port eller lucka

Dörr, port eller lucka ska ge ett godtagbart skydd mot inbrott och vara låst med låsbom enligt Stöldskyddsföreningen SSF 018 klass 4 och ha godkänt hänglås enligt Stöldskyddsföreningen SSF 014 klass 4. Alternativt godtas containerlås enligt Stöldskyddsföreningen SSF 051 i lägst klass 4.

38.5.8.2 Skyddsklass 3

Om det av *försäkringsbrevet* framgår att skyddsklass 3 gäller för *försäkringsstället*, gäller följande säkerhetsföreskrifter:

Containers omslutningsyta

Container ska vara utförd i minst 2 millimeter tjock stålplåt i hela sin omslutningsyta. Fönster eller annan öppning ska vara försedd med *inkrypningskydd* motsvarande omslutningsytans motståndskraft i enlighet med Stöldskyddsföreningen SSF 012 lägst klass 3.

Dörr, port eller lucka

Dörr, port eller lucka ska ge ett godtagbart skydd mot inbrott och vara låst med två låsbommar enligt Stöldskyddsföreningen SSF 018 klass 4 och ha godkända hänglås enligt Stöldskyddsföreningen enligt Stöldskyddsföreningen SSF 014 klass 4. Alternativt godtas två containerlås enligt Stöldskyddsföreningen SSF 051 i lägst klass 4. Låsenheten ska vara monterad i enlighet med tillverkarnas anvisningar.