

2015-05-18

FTR 200 utgåva 2

Särskilt villkor för Mekaniskt inbrottsskydd

Svensk Försäkrings tekniska rekommendation FTR 200

Denna rekommendation är endast av vägledande karaktär. Inga hinder föreligger för försäkringsgivare och försäkringstagare att avtala om andra villkor.

1 Inledning

En FTR kan ligga till grund för enskilda försäkringsbolags villkor. Sådana villkor gäller för den försäkrade enligt ett försäkringsavtal i vilket de har införts.

Dessa rekommendationer refererar till SSF 200 – Regler för inbrottsskydd – Byggnader och lokaler – och tillämpas företrädesvis i kommersiella fastigheter.

Mekaniskt inbrottsskydd kräver förutom sakkunskap inom området även kännedom om de tillvägagångssätt som kan förekomma vid inbrott samt skyddsmetodik.

Dessa rekommendationer gäller för parterna där krav kan finnas i försäkringsvillkor eller liknande. Det är därför väsentligt att kontakt tas med aktuellt försäkringsbolag om vilka krav som ska gälla före projektering och installation.

SFF Svenska Stöldskyddsföreningen (SSF) utarbetar och fastställer normer för produkter, personer, företag och projektering inom de områden som anses gagna föreningens ändamål.

2 Skyddsklasser och mekaniskt inbrottsskydd

2.1 Skyddsklasser

Skyddsklasserna enligt SSF 200 anger det totala mekaniska inbrottsskyddet för en verksamhet.

Kraven på det mekaniska inbrottsskyddet är indelat i tre skyddsklasser. Skyddsklass 1 är den lägsta och skyddsklass 3 är den högsta.

Förekommer det olika krav på inbrottsskyddet inom samma objekt (olika skyddsklasser) ska respektive område uppfylla kraven för sin skyddsklass.

Enskilda produkter ska uppfylla kraven, vara certifierade enligt en produktstandard eller norm för respektive skyddsklass och vara installerade enligt tillverkarens anvisningar samt vara anpassade till miljön där de placeras.

2.2 Mekaniskt inbrottsskydd

2.2.1 Godkänd låsenhet

Med godkänd låsenhet avses certifierade produkter enligt SSF 3522 lägst klass 3 som uppfyller sina respektive krav var för sig och tillsammans ingår i en låsenhet.

I en godkänd låsenhet ingår:

- Låshus, cylinderlås eller tillhållarlås eller
- Elektromekaniska lås (motorlås)
- Cylinder eller
- Elektromekaniska cylindrar
- Slutbleck eller
- Elektromagnetiska slutbleck (elslutbleck)
- Förstärkningsbehör

2.2.2 Inbrottsskyddande dörrar

Inbrottsskyddande dörrar ska vara försedda med Godkänd låsenhet enligt kraven i respektive skyddsklass.

3 Referenser

Referenserna i detta dokument är odaterade. Parter uppmanas att tillämpa de senaste versionerna.

SSF 200 Regler för inbrottsskydd – Byggnader och lokaler

SSF 3522 Inbrottsskyddande låsenheter för fast montering – Klassning, krav och provning