

Låsning av nödutrymningsdörr. SSF 200, Skyddsklass 1 och 2



För att inbrottsförsäkringens villkor ska vara uppfyllda måste ytterdörrar inklusive nödutgångar vara låsta med godkänd mekanisk låsenhet enligt SS 3522, klass 3. Det innebär bland annat att låset inte ska kunna öppnas inifrån med vred eller nödutrymningsbehör.

Enligt Räddningstjänsten ska dörrar eller fönster som är nödutgångar vara lätt öppningsbara. De bör även vara försedda med anordning som medger möjlighet för personer att återvända efter passage.

För att samtidigt uppfylla räddningstjänstens krav på säker nödutrymning och försäkringsbolagens krav på godkänd låsenhet finns följande godtagbara lösningar:

- **Elektrisk upplåsningkontroll** innebär att den godkända låsenheten har en kontakt som känner av låsregelns läge. Denna kopplas till någon för verksamheten väsentlig funktion, t ex huvudbelysning eller kassaregister, så att upplåsning av de godkända låsenheterna måste ske för att verksamhet i lokalen ska kunna bedrivas.
- **Inbrottslarm.** Funktionen kan även kopplas via inbrottslarmet varvid en uppmärksamhetssignal avges efter att larmet frånkopplats tills de godkända låsenheterna låsts upp. Indikering kan då även erhållas om de godkända låsenheterna inte är låsta vid tillkoppling av larmet.
- **Motorlås** kan användas i stället för mekaniska lås. Se särskilt informationsblad ”Elektromekanisk låsning – Motorlås”. Låsningen samverkar då med inbrottslarmet så att motorlåsen låses upp i nödutrymningsdörrar när larmet kopplas från och låses när larmet kopplas till. Även motorlås ska vara försedda med elektrisk upplåsningkontroll enligt ovan.

Beträffande det tekniska utförandet ska alltid sakkunnig låssmed anlitas.

OBS! Räddningstjänstens synpunkter bör inhämtas.