

## Sikringsniveau 50-C, celsesikring – minimumskrav

Mekanisk indbrudssikring	Elektronisk overvågning
<p><i>Mekanisk celsesikring</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Større åbninger<sup>1</sup> i grænsefladerne til cellen skal være forsynet med døre, vinduer, porte eller lemme, der er F&amp;P-registreret i BLÅ klasse<sup>2</sup> eller tilsvarende jf. F&amp;P's Sikringskatalog – eller være forstærket med sikringsenheder, der er klassificeret tilsvarende.</li> <li>2. Svage bygningsdele i grænsefladerne til cellen skal forstærkes med sikringsenheder, der er F&amp;P-registreret i BLÅ klasse<sup>2</sup> eller tilsvarende jf. F&amp;P's Sikringskatalog.</li> <li>3. Døre, porte og lemme, der aflåses fra den udvendige side, skal aflåses med to låseenheder, hvoraf den ene skal være F&amp;P-registreret i BLÅ klasse eller tilsvarende jf. F&amp;P's Sikringskatalog. Aflåsning af den registrerede låseenhed skal ske ved anvendelse af:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a) dobbelt låsecylinder eller</li> <li>b) tilholderlås.</li> </ol> </li> <li>4. Døre, porte og lemme, der aflåses fra den indvendige side, skal aflåses med:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a) to låseenheder, hvoraf mindst den ene skal være F&amp;P-registreret i BLÅ klasse eller tilsvarende jf. F&amp;P's Sikringskatalog eller</li> <li>b) to Ø 10 mm skudrigler, hvoraf mindst den ene skal være aflåst med en F&amp;P-registreret hængelås i BLÅ klasse eller tilsvarende jf. F&amp;P's Sikringskatalog eller</li> <li>c) en kraftig låsebom med tilhørende beslag, der aflåses med minimum en F&amp;P-registreret hængelås i BLÅ klasse eller tilsvarende jf. F&amp;P's Sikringskatalog.</li> </ol> </li> <li>5. Vinduer skal være lukkede og forsvarligt fastholdt med lukkebeslag i mindst to punkter.</li> </ol>	<p><i>Elektronisk celleovervågning</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Overvågning mod oplukning<sup>2</sup> af døre, vinduer, porte og lemme i grænsefladerne til cellen.</li> <li>2. Overvågning mod gennembrydning<sup>2</sup> af glas i døre, vinduer, porte og lemme i grænsefladerne til cellen.</li> <li>3. Overvågning mod gennembrydning<sup>2</sup> af alle faste og bevægelige svage bygningsdele i grænsefladerne til cellen.</li> <li>4. Overvågning af de tyvetækkelige varer eller særligt løsøre.</li> <li>5. Bevægelsesdetektorer skal være sikret mod afdækning.</li> <li>6. Forbikobling af adgangsvejen til betjeningspanelet.</li> <li>7. Centraludstyret skal placeres i det overvågede område.</li> <li>8. Overvåget alarmoverførsel med identifikation til en godkendt kontrolcentral.</li> <li>9. Installationen udføres som et verificeret AIA-anlæg.</li> <li>10. AIA-centralen samt øvrige komponenter skal være klassificeret i udstyrsklasse 3 af F&amp;P eller tilsvarende i henhold til de europæiske standarder for alarmudstyr jf. AIA-kataloget.</li> </ol>
<p><i>Mekanisk skalsikring</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Større åbninger<sup>1</sup> skal være forsynet med døre, vinduer, porte eller lemme.</li> <li>2. Ind- og udgangsdøre, vinduer, porte og lemme skal være lukkede og forsvarligt fastholdt. Ved udvendig aflåsning skal der anvendes en låseenhed med femstiftet låsecylinder, en tilholderlås med 7 tilholdere – eller en F&amp;P-registreret hængelås med tilhørende beslag i GRØN klasse eller tilsvarende jf. F&amp;P's Sikringskatalog.</li> </ol>	<p><i>Reaktion ved alarm – minimumskrav</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ved alarm fra indbrudsalarmen skal sikrede/eller dennes stedfortræder tilkaldes.</li> <li>2. Den samlede reaktionstid fra alarmafgivelse til lokal alarmfrakobling eller tilsvarende må højst være 25 minutter – jf. F&amp;P's vejledning om Reaktion ved alarm fra AIA-anlæg.</li> </ol>

#### **Installation, installationserklæring og reaktion ved alarm**

- AIA-anlæg (elektronisk overvågning) skal projekteres i henhold til F&P's AIA-Forskrift, fane 30, og installeres af en F&P-registreret installatør.
- Vagtfirmaer, der som sikredes stedfortræder udfører vagt i tilknytning til AIA-anlæg, skal være F&P-registreret.
- Ved indbrud skal sikrede kunne dokumentere, at den mekaniske tyverisikring og elektroniske overvågning opfylder det krævede sikringsniveau. Denne dokumentation kan være installationserklæringer udstedt af F&P-registrerede installatører.

1) Som en større åbning betragtes et hul i grænsefladen til det forsikrede område, hvor hullet overstiger 0,1 m<sup>2</sup> og begge sider er mere end 12 cm.

2) Kravet om mekanisk sikring i BLÅ klasse af døre, vinduer, porte, lemme og svage bygningsdele mod det fri kan udelades, hvis disse er placeret mere end 4 meter over terræn og udbygninger, medmindre der på anden måde er mulighed for at krybe ind i bygningen via balkon, murfremspring, nedløbsrør eller lignende.