



A betöréses lopások megelőzése

Az ilyen jellegű bűncselekmények egy részének elkövetését elsősorban az óvatosság hiánya, a lakókörnyezet közömbössége, valamint a szükséges vagyónvédelmi eszközök, és módszerek hiánya teszi lehetővé.

Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy a legtöbb betörő, tolvaj az ajtón, ablakon át megy be, a különböző épületekbe, lakásokba, raktárakba, intézményekbe. Ezért a nyílászárók védelme a legfontosabb. Ez az épület minden helyiségének (pince, padlás, kamra, garázs, stb.) ajtóira, ablakaira egyaránt vonatkozik. A védelem kettős célt szolgál. Egyrészt jelzi a betörő számára, hogy nem lesz könnyű dolga, tehát megelőzési funkciója van. Másrészt feltartja a betörőt, esetenként olyan hosszú időre, ami már elegendő arra, hogy leleplezzék, tetten érijék őt.

Védelem

A nyitott ajtók, garázkapuk, vagy udvari bejáratok, amelyek nincsenek bezárva, egyenesen meghívást jelentenek a bűnözők számára. Ezért az ajtót és a kaput akkor is zárjuk be, ha otthon vagyunk. A régóta jól bevált vagyónvédelmi eszközök, a jó állapotú kerítés és a nagytestű házőrző kutya visszatartó erőt jelent.

Sok kerítésen, falon könnyű átmászni, ezért célszerű ezeket a felső szegélyükön mászás elleni védelemmel ellátni, természetesen beleértve az ajtókat, kapukat is.

A külső világítás elijesztheti a betörőt. Az épületekre és a telken lévő sötét területekre a teljes külső világítást ajánljuk. Ezt úgy kell felszerelni, hogy az épületből lehessen be- és kikapcsolni, de kívülről csak bekapcsolni lehessen.

Felszerelhetőek mozgásérzékelő lámpák is.

A külső falakon az aljzatokat úgy kell szerelni, hogy azok belülről kikapcsolhatóak legyenek, mert a betörő a konnektorok segítségével működtetni tudja a vágó, feszítő szerszámaikat.

A telefonvezetéket is úgy kell szerelni, hogy az kívülről hozzáférhetetlen legyen. Ellenkező

esetben a vezeték elvágható, a telefonos kapcsolat megszüntethető. Csak a falba épített és a földalatti vezetékek a biztonságosak.

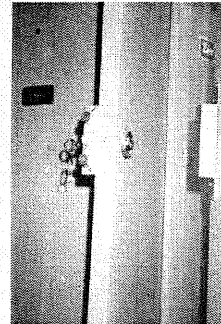
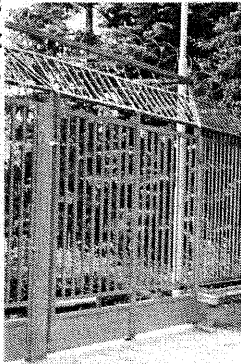
Használhatják a betörők a magasabban lévő ablakok eléréséhez az udvaron talált létrákat, kerti bútorokat, kukákat stb. A villámhárítók, ereszcatornák közelében lévő ablakok, erkélyajtók is könnyebben hozzáférhetőek, ezért ezeket is védeni kell.

Mechanikus védelem:

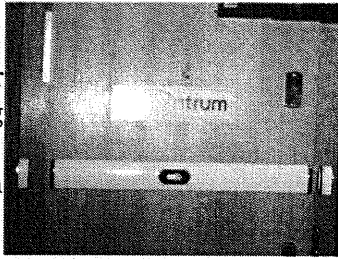
Mint már szó volt róla, a bűnelkövetők a leggyakrabban az ajtón és az ablakon át mennek be épületekbe, lakásokba.

Milyen követelményeket támasztunk az ajtóval szemben?

- A lakás bejárati ajtaja befelé nyíljon,
- a tok oldalanként 4-4 falazó körömmel legyen rögzítve a falba,
- az ajtólap minimálisan 40 mm vastag keményfából vagy fémből készüljön,
- csak optikai kitekintő legyen rajta,
- az ajtólap és a tok zárásponthossza ne haladja meg a 2 mm-t,
- a vasalatokat, sarokvasakat úgy kell kialakítani, hogy azok maximálisan védjenek a betörés ellen,

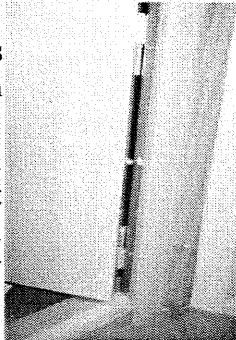


- az ajtólap zárását minimum 2 db, különböző rendszerű biztonsági zár biztosítsa (még hatékonyabbak a több ponton záródó ajtózárak). A



szakszerűen felszerelt hevederzár két oldalon megfelelő zárást biztosít, amellyel, hogy az ajtó alsó és felső harmadában merevíti is az ajtólapot.

- Az ajtót kiemelés és feszítés ellen biztosítani kell,
- a cilinderbetéteket, mágnes betéteket védőpajzzsal kell ellátni, így megakadályozhatjuk azok felfeszítését, törését.



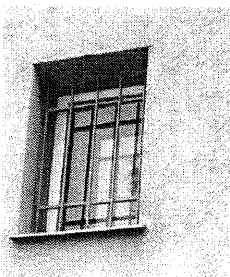
Az ajtóra felszerelt másodzárak növelik a biztonságot, de ezeknek is fűrészdévedtettségnek és letörés ellen védettnek kell lenniük.

A legtöbb ajtó az ajtókeretnél, a zárnál könnyen feltörhető, ezt megnehezíti a masszív és erősen rögzített zárólemez.

A biztonsági lánc a betörések ellen nem nyújt védelmet, de nehezítheti a hivatlan látogató dolgát.

Az ablaküveg nem csak a fényt engedi be a lakásba. Ha nincs megfelelően levédve, akkor a betörőnek egyszerű bejutási lehetőséget biztosít.

Az ablakot, kirakatot ráccsal kell ellátni. A rácsszerkezet helyettesíthető minősített, a rács kiváltására alkalmasnak elismert más szerkezettel is (pl.: áttörésbiztos üveg, biztonsági fólia). A bűnözők előszeretettel mennek be a pinceablakokon, vagy a



melléképületek ablakain is, ezért ezeket is védeni kell.

Elektronikus riasztás:

Az elektronikus riasztás a mechanikai védelem fontos kiegészítője. A mechanikai védelmi berendezésekkel ellentétben az elektronikai megoldások nem nehezítik meg a betörést, hanem csak jelzik azt. Míg a hivatlan látogató szorgosan keresi záraink nyitját, fontos, hogy a külvilág tudomására hozzuk: valaki be akar menni az épületbe. Felszerelhet helyi riasztású készülékeket is, amelyek hanggal és fénnel hívják fel a szomszédok figyelmét. A másik megoldás az úgynevezett távriasztás. Ennek lényege, hogy ha a betörő dolgozni kezd, akkor az épülettől távolabb, egy erre szakosodott központban észlelik a riasztást és munkatársaikat a helyszínre küldik.

Mi a teendő baj esetén?

Ha betörés nyomait észleli, semmi esetre se menjen be az épületbe!

A betörő még mindig bent lehet és nem kizárt, hogy menekülés közben bántalmazni fogja Önt. Ha nem megy be a lakásba, akkor a betörő által hátrahagyott nyomokat nem változtatja meg, így megkönnyíti a rendőrség szakemberének munkáját.

A legrövidebb úton értesítse a rendőrséget, és ha mód van rá, tartsa szemmel az épületet, hogy az esetlegesen ott tartózkodó betörő ne tudjon észrevétlenül távozni. Ha a rendőrség kérésére előtt a bűncselekmény elkövetője mégis megpróbálna elmenekülni, feltétlenül jegyezzék meg, hogy nézett ki, milyen ruhába, milyen autóval volt. Ha lehet, írják fel a rendszámot és figyeljék meg, merre ment. Ezek az információk segítik az elkövető elfogását, az ellopott dolgok megtalálását.

A rendőrség értesítése:

Bűncselekmény észlelése, vagy bűncselekmény gyanúja esetén értesítse a rendőrséget, a lehető legrövidebb időn belül tegyen bejelentést 112-es segélyhívó telefonszámon!

Előzzük meg együtt a bűncselekményeket!

**Békés Megyei Rendőr-főkapitányság
Bűnmegelőzési Osztály**