



13/A. Külön feltétel **(Minimális mechanikai védelem)**

A külön feltétel értelmében a biztosított objektum mechanikai védelmének a következő előírásokat kell teljesítenie. Minimális a mechanikai védelem akkor, ha a védett helyiség falazatai, földémszerkezetei és a nyílászárók az alábbi követelményeket kielégítik:

- az ajtószervezetek reteshúzás ellen védettek;
- a bejárati ajtók zárását biztonsági zár végzi;
- biztonsági zárnak minősül a minimum 5 csapos hengerzár, a minimum 6 rotoros mágneszár, a kéttollú kulcsos zár, a szám- vagy betűjel-kombinációs zár, amennyiben a variációs lehetőségek száma meghaladja a 10 000-et, valamint az egyedi minősített lamellás zár, a henger- vagy mágneszár, illetve minimum 4 betű- vagy számkombinációs biztonsági lakat, illetve minden olyan zár, amely a felsoroltakkal azonos biztonsági fokozatú;
- a falazatok, földémszerkezetek, padozatok szilárdsága minimum 6 cm-es hagyományos, kisméretű, tömör téglafallal azonos értékű legyen.

Ezek a védelmi előírások értelemszerűen nem vonatkoznak szállítás közben a szállítási kockázattal biztosított gépekre, berendezésekre. Az erre vonatkozó előírásokat az Sz12. vagy az E1 2/A külön feltétel tartalmazza.

13/B. Külön feltétel **(Részleges mechanikai védelem)**

A külön feltétel értelmében a biztosított objektum mechanikai védelmének a következő előírásokat kell teljesítenie. Részleges a mechanikai védelem akkor, ha a védett helyiség falazatai, földémszerkezetei, padozatai és a nyílászárók megfelelnek az alábbi követelményeknek:

- a 2 m-nél alacsonyabban fekvő nyílászárók (ablakok, kirakatok, portálok stb.) minimum 100×300 mm-es osztású, 12 mm átmérőjű köracél ráccsal (vagy azzal egyenértékű más mechanikai szerkezettel, illetve biztosítóintézet által minősített biztonsági üveggel) védettek. Ajtók esetében azonban ráccsozat (pl. ollós rács) alkalmazására csak akkor van szükség, ha az ajtó valamely alkotóelemére előírt védelem nem teljesül;
- a rács a falazathoz minimum 4 db falazókörmövel erősítendő, a minimális beépítési mélység 100 mm 15 cm-es hagyományos tömör téglafal esetén (vagy ezzel egyenértékű, kívülről nem szerelhető);
- a nyílászárók (ajtók) tokszerkezeteit falazókörmökkel – vagy egyéb, a befeszítést megakadályozó módon – a falazathoz kell erősíteni;
- az ajtószervezetek minősített kivitelűek, kiemelés, feszítés, reteshúzás ellen védettek;
- a zárást minimum kettő darab biztonsági zár végzi;
- biztonsági zárnak minősül a minimum 5 csapos hengerzár, a minimum 6 rotoros mágneszár, a kéttollú kulcsos zár, a szám- vagy betűjel-kombinációs zár, amennyiben a variációs lehetőségek száma meghaladja a 10 000-et, valamint az egyedi minősített lamellás zár;
- az ajtó minimum 3 dőlőpánttal legyen a tokhoz rögzítve, az ajtólap, illetve a tok vetemedése a zárás biztonságát nem befolyásolhatja;
- a zárnyelvek – ajtók esetében – legalább 20 mm mélyen zárjanak;
- az ajtólap és az ajtók zárás pontossága 5 mm-en belül legyen;
- bevészár esetén az ajtólap külső, keskenyebbik oldalát fémlappal meg kell erősíteni;
- fatok esetén megerősített zárlemez szükséges;
- a falazatok, földémszerkezetek, padozatok szilárdsága minimum 15 cm-es, hagyományos, kisméretű, tömör téglafallal azonos értékű legyen.

Részlegesnek tekinthető a mechanikai védelem akkor is, ha a teljes körű mechanikai védelemnél felsoroltak közül 1-1 részlem teljes egészében megvalósul, ugyanakkor más részlemek nem, vagy nem teljes egészében valósulnak meg.

Megjegyzés: A lakat nem minősül biztonsági zárnak, kivéve a minősített biztonsági lakatokat és lakatzárat.

Ezek a védelmi előírások értelemszerűen nem vonatkoznak szállítás közben a szállítási kockázattal biztosított gépekre, berendezésekre. Az erre vonatkozó előírásokat az Sz12. vagy az E1 2/A külön feltétel tartalmazza.

..... biztosítás
különös feltételei



Biztosító Rt. 1066 Budapest, Teréz krt. 42-44. Telefon: 301-7100 Fax: 269-3996 Forródrót: 452-3232, 452-3434