

XII. TÖRTÉNETI TARTÓSZERKEZETEK KONFERENCIA
Történeti Faszerkezetek
Kolozsvár, 2008. október 16-18

A FAANYAGVÉDELEMMEL ÉS A
VÉDŐSZEREKKEKEL
KAPCSOLATOS UNIÓS ÉS
MAGYARORSZÁGI
SZABÁLYOZÁS

Babos Rezső
c. egyetemi docens

A FAANYAGVÉDELEM MÚLTBÉLI SZABÁLYOZÁSA

A FAANYAGVÉDELEM
SZEMLÉLETI MEGVÁLTOZÁSA
RÉSZBEN UNIÓS HATÁSOKRA

**A FAANYAGVÉDELEM
JELENLEGI SZABÁLYOZÁSÁNAK
KIALAKULÁSA**

253/1997 (XII.20.) Kormányrendelet

OTÉK

Országos **T**elepülésrendezési és **É**pítési
Követelmények

53.§ (5) Faanyagot csak gombamentesítő kezelés után szabad beépíteni.

57.§ (1) Az építményt és részeit védeni kell az állékonyságot és a rendeltetésszerű használatot veszélyeztető vegyi, korróziós és biológiai hatásoktól, továbbá a víz, a nedvesség (talajvíz, talajnedvesség, talajpára, csapadékvíz, üzemi víz, pára stb.) káros hatásaival szemben.

59.§ (3) Faanyagú teherhordó szerkezeten, annak légzését gátló bevonat, burkolat nem alkalmazható.

A műemlékek fenntartási és helyreállítási munkálatainál az eredeti, illetve hagyományos műszaki megoldások, és építőanyagok használatát előnyben kell részesíteni.

Az 1997. évi LIV. Törvény a műemlékvédelemről 51.§ (2) .

Az építőipari alkalmazás számos esetében az egyébként „közepesen éghető” faanyagú szerkezeti elemeket e célra engedélyezett anyagokkal és technológiákkal „nehezen éghetővé” kell tenni.

2/2002.(I.23.) BM rendelet

182/2008 (VII.14) Kormányrendelet (új) OTÉK

Az 53. paragrafus (3) bekezdése a következőképpen módosult:

Régi szöveg:

Faanyagot csak gombamentesítő kezelés után szabad beépíteni.

Jelenlegi szöveg:

„Faanyagot a beépítési helyének megfelelő, a faanyagvédelemre vonatkozó szabványoknak, vagy azzal egyenértékű védelmet biztosító előírásoknak megfelelő gombamentesítő, illetőleg rovarkár elleni kezelés után szabad beépíteni.”

182/2008 (VII.14) Kormányrendelet (új) OTÉK

59.§ (3) Bekezdése a következőképpen módosult:

Régi szöveg:

Faanyagú teherhordó szerkezeten, annak légzését gátló bevonat, burkolat nem alkalmazható.

Jelenlegi szöveg:

Faanyagú tartószerkezeten, annak légzését gátló bevonat, burkolat nem alkalmazható.

A FAANYAGVÉDŐSZERREKEL KAPCSOLATOS UNIÓS SZABÁLYOZÁSOK

1998 Az Európa Tanács és az Európa Parlament által életre hívott tíz éves munkaprogram

2005 1048/2005/EK „biocid rendelet”

2006 1907/2006/EK „REACH”

Registration, **E**valuation and **A**uthorisation of
Chemicals

A FAANYAGVÉDŐSZERREKEL KAPCSOLATOS MAGYARORSZÁGI SZABÁLYOZÁSOK

44/2000.(XII.27.) együttes rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárásokról, illetve tevékenységekről.

38/2003.(VII.7.) együttes rendelet a biocid termékek előállításáról és forgalmazásáról.

A FAANYAGVÉDŐSZEREK MEGFELELŐSÉGE

Az ÉMI Építőipari Minőségellenőrző Innovációs
Kht. által kiadott

ÉME Építőipari Műszaki Engedély, vagy

ATB Alkalmazástechnikai Bizonyítvány, amely a

Nyugat-Magyarországi Egyetem által elvégzett
hatásossági vizsgálat alapján készül

A FAANYAGVÉDELEM SZABVÁNYAI

A faanyagvédelemmel foglalkozó bizottság, (a CEN/TC 38) szakterületén 47 db. EN jelent meg eddig. Ezeket a magyar tükörbizottság, (az MSZT/MB 625) az alábbi módon vezette be:

„Címoldalas jóváhagyó közleményes” bevezetés mellett 21 db. jele: **C**

„Jegyzékes jóváhagyó közleménnyel” jelent meg 14 db, jele: *

„Magyar nyelven bevezetett szabványokból”, amelyek közel állnak a gyakorlathoz eredetileg 17 db. volt. Ezek között 5 db. továbbra is igen fontos lenne, de legújabb változatát már nem fordították le magyar nyelvre....

EURÓPAI MŰSZAKI ENGEDÉLYEZÉS

Favázás építési rendszerek:

ETAG 007

Gerendaház építési rendszerek:

ETAG 0012

A FAANYAG KÖTELEZŐ TARTÓSSÁGA

Könnyen javítható szerkezeti részeknél:

25 év

Nehezen, csak bontással elérhető részeknél:

50 év

Ez alatt az idő alatt nem szabad, hogy
„megszüntető” faanyagvédelmi munkára legyen
szükség!!

MIKOR SZÜKSÉGES A FAANYAGVÉDELMI SZAKVÉLEMÉNY

30/2007 (XII.13) ÖTM rendelet

KÖSZÖNÖM
MEGTISZTELŐ FIGYELMÜKET

Faanyagvédelemmel foglalkozó szabványok
listája a 2008. szeptember 21-i
állapot szerint:

babos@anticimex.hu