

BIZOTTSÁG

A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2005. augusztus 9.)

egyes építkezési termékek tűzállósági osztályainak megállapításáról

(az értesítés a C(2005) 2925. számú dokumentummal történt)

(EGT vonatkozású szöveg)

(2005/610/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel az építési termékekre vonatkozó tagállami törvények, rendeletek és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1988. december 21-i 89/106/EGK tanácsi irányelvre ⁽¹⁾ és különösen annak 20. cikkének (2) bekezdésére,

mivel:

(1) A 89/106/EGK irányelv tervbe veszi, hogy a nemzeti, regionális és helyi szinten folyó építési munkák különböző munkavédelmi szintjeinek figyelembevétele érdekében szükségessé válhat, hogy létrehozzák az értelmező dokumentumok osztályait, annak megfelelően, ahogyan a termékek az egyes lényeges követelményeknek megfelelnek. Ezeket a dokumentumokat „A Bizottság közleménye a 89/106/EGK irányelv értelmező dokumentumainak tekintetében” ⁽²⁾ címen publikálták.

(2) A tűzesettel kapcsolatos alapvető követelményre való tekintettel a 2. sz. értelmező dokumentum felsorol számos egymással összefonódó intézkedést, amelyek együttesen a tagállamok által különféle módon kialakított tűzvédelmi stratégiát meghatározzák.

(3) A 2. sz. értelmező dokumentum ezen intézkedések egyikéként a tűz és a füst keletkezésének és elterjedésének egy adott területre való korlátozását nevezi meg, oly módon, hogy korlátozni kell az építkezési anyagoknak a tűz teljes kibontakozásához való hozzájárulásra való képességét.

⁽¹⁾ HL L 40., 1989.2.11., 12. o. A legutóbb az 1882/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendelettel (HL L 284., 2003.10.31., 1. o.) módosított irányelv.

⁽²⁾ HL C 62., 1994.2.28., 1. o.

(4) Ennek a korlátozásnak a szintje csak a termékek végső felhasználásával kapcsolatos különböző tűzveszélyességi szintjeinek kifejezésével történhet.

(5) Egy összehangolt megoldás révén, osztályozási rendszert határoztak meg a 89/106/EGK tanácsi irányelv végrehajtásáról szóló, 2000. február 8-i 2000/147/EK bizottsági határozatban ⁽³⁾, az építkezési termékek tűzveszélyességi teljesítményének osztályozását illetően.

(6) Egyes építkezési termékek esetében szükség van arra, hogy a 2000/147/EK határozat által megállapított osztályozást használják.

(7) Sok építkezési termék és/vagy anyag tűzállósági teljesítménye a 2000/147/EK határozat által megadott osztályozásban helyesen megállapított, és a tagállamok tűzvédelmi szakemberei számára kellően ismert, aminek az a következménye, hogy nem szükséges külön tesztelés erre a teljesítményjellemzőre.

(8) A termékeket végső felhasználásban való alkalmazásuk alapján vettük figyelembe, ahol ez releváns.

(9) Az ebben a határozatban előírt intézkedések összhangban vannak az Építési Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

Azok az építkezési termékek és/vagy anyagok, amelyek a „tűzállóság” teljesítményjellemző valamennyi követelményét kielégítik, további tesztelés szükségessége nélkül a mellékletben szerepelnek.

⁽³⁾ HL L 50., 2000.2.23., 14. o. A legutóbb a 2003/632/EK határozattal (HL L 220., 2003.9.3., 5. o.) módosított határozat.

2. cikk

Azok a konkrét osztályok, amelyek a különféle építkezési termékekre és/vagy anyagokra vonatkoznak, a 2000/147/EK határozat által elfogadott tűzállósági osztályozás szerint ennek a határozatnak a mellékletében szerepelnek.

3. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2005. augusztus 9-én.

a Bizottság részéről
Günter VERHEUGEN
alelnök

MELLÉKLET

Ennek a mellékletnek a táblázatai felsorolják azokat az építkezési termékeket és/vagy anyagokat, amelyek kielégítik a tűzállósági teljesítmény-jellemző valamennyi követelményét, tesztelés szükségessége nélkül.

1. táblázat

TŰZÁLLÓSÁGI OSZTÁLYOK A RAGASZTOTTFÁ ESETÉBEN ⁽¹⁾

Anyag	Termék adatai	Minimális átlagos sűrűség ⁽²⁾ (kg/m ³)	Minimális teljes vastagság (mm)	Osztály ⁽³⁾
Ragasztottfa	Ragasztott laminált faipari termékek, az EN14080 szerint.	380	40	D-s2, d0

⁽¹⁾ A termék szabványában szereplő minden fafajtára és ragasztóra érvényes.

⁽²⁾ Az EN 13238 szerint kezelve.

⁽³⁾ Osztály, ahogyan azt a 2000/147/EK határozat mellékletének 1. táblázata meghatározza.

2. táblázat

TŰZÁLLÓSÁGI OSZTÁLYOK A LAMINÁLT PADLÓBURKOLATOKRA

Padlóburkolat típusa ⁽¹⁾	Termék adatai	Minimális sűrűség (kg/m ³)	Minimális teljes vastagság (mm)	Osztály ⁽²⁾ Padlóburkolatok
Laminált padlóburkolatok	Laminált padlóburkolatok az EN 13329:2000 szerint.	800	6,5	E _{FL}

⁽¹⁾ Padlóburkolat lapokból, bármilyen faalapú alapozásra ≥ D-s2, d0, vagy bármilyen A2-s1, d0 osztályú alapozásra.

⁽²⁾ Osztály, ahogyan azt a 2000/14/EK határozat mellékletének 2. táblázata meghatározza.

3. táblázat

TŰZÁLLÓSÁGI OSZTÁLYOK A RUGALMAS PADLÓBURKOLÓ ANYAGOKNÁL

Padlóburkolat típusa ⁽¹⁾	EN termék-szabvány	Minimális tömeg (g/m ²)	Maximális tömeg (g/m ²)	Minimális teljes vastagság (mm)	Osztály ⁽²⁾ Padlóburkolatok
Sima és díszített linóleum	EN 548	2 300	4 900	2	E _{FL}
Homogén és heterogén polivinilklorid padlóburkolatok	EN 649	2 300	3 900	1,5	E _{FL}
Polivinilklorid padlóburkolatok habréteggel	EN 651	1 700	5 400	2	E _{FL}
Polivinilklorid padlóburkolat, parafaalapú alátéttel	EN 652	3 400	3 700	3,2	E _{FL}
Terjedelmesített (párnázott) polivinilklorid padlóburkolatok	EN 653	1 000	2 800	1,1	E _{FL}
Félig rugalmas polivinilklorid lapok	EN 654	4 200	5 000	2	E _{FL}
Linóleum parafa alátéttel	EN 687	2 900	5 300	2,5	E _{FL}
Homogén és heterogén, sima felületű padlóburkoló anyagok, hab alátéttel	EN 1816	3 400	4 300	4	E _{FL}
Homogén és heterogén, sima felületű padlóburkoló anyagok	EN 1817	3 000	6 000	1,8	E _{FL}
Homogén és heterogén, domborított felületű padlóburkoló anyagok	EN 12199	4 600	6 700	2,5	E _{FL}

⁽¹⁾ Padlóburkolat lapokból, bármilyen faalapú alapozásra ≥ D-s2, d0, vagy bármilyen A2-s1, d0 osztályú alapozásra.

⁽²⁾ Osztály, ahogyan azt a 2000/14/EK határozat mellékletének 2. táblázata meghatározza.

4. táblázat

TŰZÁLLÓSÁGI OSZTÁLYOK TEXTIL PADLÓBURKOLATOKNÁL

Padlóburkolat típusa ⁽¹⁾	EN termék-szabvány	Osztály ⁽²⁾ Padlók
Nem tűzálló, faltól-falig gépi padlószőnyegek és padlószőnyeg-lapok ⁽³⁾	EN 1307	E _{FL}
Nem tűzálló, tűzött textil padlóburkolatok, csomók nélkül ⁽³⁾	EN 1470	E _{FL}
Nem tűzálló, tűzött textil padlóburkolatok, csomókkal ⁽³⁾	EN 13297	E _{FL}

⁽¹⁾ Ragasztott vagy lerakott padlóburkolat A2-s1, d0 osztályú alapozással.

⁽²⁾ Osztály, ahogyan azt a 2000/14/EK határozat mellékletének 2. táblázata meghatározza.

⁽³⁾ Textil padlóburkolatok teljes tömege legfeljebb 4 800 g/m², a csomók minimális sűrűsége 1,8 mm ISO 1766) és:

— 100 % gyapjú felület;

— a felület 80 % vagy több gyapjú – 20 % vagy annál kevesebb poliamid;

— a felület 80 % vagy több gyapjú – 20 % vagy annál kevesebb poliamid;

— a felület 100 % poliamid;

— a felület 100 % polipropilén, és SBR-hab alátéttel a teljes tömeg > 780 g/m². Minden polipropilén szőnyeg, amelynek más habalátéte van, ki van ebből zárva.