

II

(Az EK-Szerződés/Euratom-Szerződés alapján elfogadott jogi aktusok, amelyek közzététele nem kötelező)

HATÁROZATOK

BIZOTTSÁG

A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2007. május 15.)

az egyes építési termékek tűzzel szembeni viselkedés szerinti osztályainak megállapításáról szóló 2003/43/EK határozatnak a fa alapanyagú lemezek és lapok tekintetében történő módosításáról

(az értesítés a C(2007) 2045. számú dokumentummal történt)

(EGT vonatkozású szöveg)

(2007/348/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

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

mivel:

- (1) A 2003/43/EK bizottsági határozat ⁽²⁾ megállapítja egyes építési termékek tűzzel szembeni viselkedés szerinti osztályait.
- (2) A 2003/43/EK határozatot ki kell igazítani, hogy figyelembe vegye a fa alapanyagú lemezek és lapok technológiai fejlődését.
- (3) A 2003/43/EK határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell.

- (4) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban állnak az építésügyi állandó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A 2003/43/EK határozat melléklete e határozat mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

E határozat címzettjei a tagállamok.

Kelt Brüsszelben, 2007. május 15-én.

a Bizottság részéről

Günter VERHEUGEN

alelnök

⁽¹⁾ HL L 40., 1989.2.11., 12. o. A legutóbb a 2006/190/EK bizottsági határozattal (HL L 66., 2006.3.8., 47. o.) módosított irányelv.

⁽²⁾ HL L 13., 2003.1.18., 35. o. A legutóbb a 2006/673/EK határozattal (HL L 276., 2006.10.7., 77. o.) módosított határozat.

MELLÉKLET

A 2003/43/EK határozat melléklete 1. táblázatának helyébe a következő szöveg lép:

„1. táblázat

Fa alapanyagú lemezek és lapok tűzzel szembeni viselkedés szerinti osztályai

Termék	EN termék-szabvány	Beépítés módja ⁽⁶⁾	Minimum-sűrűség (kg/m ³)	Minimum-vastagság (mm)	Osztály ⁽⁷⁾ (kivéve padlóburkolatok)	Osztály ⁽⁸⁾ (padlóburkolatok)
cementkötésű forgácslap ⁽¹⁾	EN 634-2	a lemez mögött légrés nélkül	1 000	10	B-s1, d0	B _{fl} -s1
farostlemez, kemény ⁽¹⁾	EN 622-2	a fa alapanyagú lemez vagy lap mögött légrés nélkül	900	6	D-s2, d0	D _{fl} -s1
farostlemez, kemény ⁽³⁾	EN 622-2	a fa alapanyagú lemez vagy lap mögött legfeljebb 22 mm-es zárt légréssel	900	6	D-s2, d2	—
forgácslap ^{(1), (2), (5)}	EN 312	a fa alapanyagú lemez vagy lap mögött légrés nélkül	600	9	D-s2, d0	D _{fl} -s1
farostlemez, kemény és közép kemény ^{(1), (2), (5)}	EN 622-2 EN 622-3					
közepes sűrűségű farostlemez (MDF) ^{(1), (2), (5)}	EN 622-5					
OSB-lemez ^{(1), (2), (5)}	EN 300					
rétegelt lemez ^{(1), (2), (5)}	EN 636	“-	400	9	D-s2, d0	D _{fl} -s1
kemény falemez ^{(1), (2), (5)}	EN 13353			12		
lenlemez ^{(1), (2), (5)}	EN 15197	“-	450	15	D-s2, d0	D _{fl} -s1
forgácslap ^{(3), (5)}	EN 312	a fa alapanyagú lemez vagy lap mögött legfeljebb 22 mm-es zárt vagy nyitott légréssel	600	9	D-s2, d2	—
farostlemez, kemény és közép kemény ^{(3), (5)}	EN 622-2 EN 622-3					
MDF ^{(3), (5)}	EN 622-5					
OSB-lemez ^{(3), (5)}	EN 300					
rétegelt lemez ^{(3), (5)}	EN 636	“-	400	9	D-s2, d2	—
kemény falemez ^{(3), (5)}	EN 13353			12		
forgácslap ^{(4), (5)}	EN 312	a fa alapanyagú lemez vagy lap mögött zárt légréssel	600	15	D-s2, d0	D _{fl} -s1
farostlemez, közép kemény ^{(4), (5)}	EN 622-3					
MDF ^{(4), (5)}	EN 622-5					
OSB-lemez ^{(4), (5)}	EN 300					
rétegelt lemez ^{(4), (5)}	EN 636	“-	400	15	D-s2, d1	D _{fl} -s1
kemény falemez ^{(4), (5)}	EN 13353				D-s2, d0	
lenlemez ^{(4), (5)}	EN 15197	“-	450	15	D-s2, d0	D _{fl} -s1

Termék	EN termék-szabvány	Beépítés módja ⁽⁶⁾	Minimum-sűrűség (kg/m ³)	Minimum-vastagság (mm)	Osztály ⁽⁷⁾ (kivéve padlóburkolatok)	Osztály ⁽⁸⁾ (padlóburkolatok)
forgácslap ⁽⁴⁾ , ⁽⁵⁾	EN 312	a fa alapanyagú lemez vagy lap mögött nyitott légréssel	600	18	D-s2, d0	D _{fl} -s1
farostlemez, középke-mény ⁽⁴⁾ , ⁽⁵⁾	EN 622-3					
MDF ⁽⁴⁾ , ⁽⁵⁾	EN 622-5					
OSB-lemez ⁽⁴⁾ , ⁽⁵⁾	EN 300					
rétegelt lemez ⁽⁴⁾ , ⁽⁵⁾	EN 636	-"	400	18	D-s2, d0	D _{fl} -s1
kemény falemez ⁽⁴⁾ , ⁽⁵⁾	EN 13353					
lenlemez ⁽⁴⁾ , ⁽⁵⁾	EN 15197	-"	450	18	D-s2, d0	D _{fl} -s1
forgácslap ⁽⁵⁾	EN 312	bármely	600	3	E	E _{fl}
OSB-lemez ⁽⁵⁾	EN 300					
MDF ⁽⁵⁾	EN 622-5	-"	400	3	E	E _{fl}
			250	9	E	E _{fl}
rétegelt lemez ⁽⁵⁾	EN 636	-"	400	3	E	E _{fl}
farostlemez, kemény ⁽⁵⁾	EN 622-2	-"	900	3	E	E _{fl}
farostlemez, középke-mény ⁽⁵⁾	EN 622-3	-"	400	9	E	E _{fl}
farostlemez, lágy	EN 622-4	-"	250	9	E	E _{fl}

⁽¹⁾ Legalább 10 kg/m³ sűrűségű, légrés nélkül közvetlenül A1 vagy A2-s1, d0 osztályú termékekre erősítve vagy legalább 400 kg/m³ sűrűségű, legalább D-s2, d2 osztályú termékek.

⁽²⁾ Legalább E osztályú cellulózalapú szigetelőréteg is bevonható, ha közvetlenül a fa alapanyagú lemezre vagy lapra van erősítve, padlóburkolatok kivételével.

⁽³⁾ Hátralégréssel ellátva. Az üreg hátsó bevonata legalább 10 kg/m³ sűrűségű, legalább A2-s1, d0 osztályú termék.

⁽⁴⁾ Hátralégréssel ellátva. Az üreg hátsó bevonata legalább 400 kg/m³ sűrűségű, legalább D-s2, d2 osztályú termék.

⁽⁵⁾ A furnérozott, fenol- és melaminbevonatú lemezek beletartoznak a padlóburkolatok nélküli osztályba.

⁽⁶⁾ Legfeljebb 0,4 mm-es és legfeljebb 200 g/m² tömegű párazáró réteg építhető be a fa alapanyagú lemez vagy lap és a felület közé, ha nincs köztük légrés.

⁽⁷⁾ A 2000/147/EK határozat mellékletének 1. táblázatában előírt osztály.

⁽⁸⁾ A 2000/147/EK határozat mellékletének 2. táblázatában előírt osztály."