

KOMISIA

ROZHODNUTIE KOMISIE

z 9. augusta 2005,

ktorým sa ustanovujú triedy reakcie na oheň niektorých stavebných výrobkov

[oznámené pod číslom K(2005) 2925]

(Text s významom pre EHP)

(2005/610/ES)

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na smernicu Rady 89/106/EHS z 21. decembra 1988 o aproximácii právnych a správnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na stavebné výrobky⁽¹⁾, a najmä na jej článok 20 ods. 2,

keďže:

(1) Smernica 89/106/EHS predpokladá, že v záujme zohľadnenia rozličných úrovni ochrany pri vykonávaní stavebných prác na národnej, regionálnej alebo miestnej úrovni sa môže javiť ako nevyhnutné ustanovenie tried zodpovedajúcich charakteristikám výrobkov pre každú základnú požiadavku v interpretačných dokumentoch. Tieto dokumenty boli uverejnené ako „Oznámenie Komisie vo vzťahu k interpretačným dokumentom smernice 89/106/EHS (2)“.

(2) S ohľadom na základnú požiadavku bezpečnosti v prípade požiaru interpretačný dokument č. 2 upravuje vzájomne súvisiace opatrenia, ktoré spoločne definujú stratégiu protipožiarnej bezpečnosti, ktorá sa individuálne vypracuje v jednotlivých členských štátoch.

(3) Interpretačný dokument č. 2 uvádza ako jedno z týchto opatrení obmedzenie vzniku a šírenia požiaru a dymu v určenej oblasti obmedzením tých vlastností stavebných výrobkov, ktoré prispievajú k úplnému rozvinutiu požiaru.

(4) Stupeň tohto obmedzenia môže byť vyjadrený výlučne prostredníctvom určenia rôznych úrovni reakcie na oheň pri výrobkoch, pri ich konečnom použití.

(5) Prostredníctvom harmonizácie bol rozhodnutím Komisie 2000/147/ES z 8. februára 2000, ktorým sa vykonáva smernica Rady 89/106/EHS, pokiaľ ide o klasifikáciu reakcie stavebných výrobkov na oheň⁽³⁾, zavedený systém tried reakcie stavebných výrobkov na oheň.

(6) V prípade niektorých stavebných výrobkov je potrebné použiť klasifikáciu upravenú rozhodnutím 2000/147/ES.

(7) Triedy reakcie na oheň mnohých výrobkov a/alebo materiálov v rámci klasifikácie upravenej v rozhodnutí 2000/147/ES sú dobre zavedené a príslušné orgány pre boj proti požiarom v jednotlivých členských štátoch sú s nimi oboznámené, v dôsledku čoho sa na preverenie týchto konkrétnych požiarnych charakteristík nevyžaduje vykonanie skúšok.

(8) Výrobky boli preverené s ohľadom na ich konečné použitie.

(9) Opatrenia stanovené v tomto rozhodnutí sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre stavebníctvo,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Stavebné výrobky a/alebo materiály, ktoré spĺňajú všetky požiadavky charakteristík „reakcie na oheň“ bez ďalšieho skúšania, sú uvedené v prílohe.

(1) Ú. v. ES L 40, 11.2.1989, s. 12. Smernica naposledy zmenená a doplnená nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 (Ú. v. EÚ L 284, 31.10.2003, s. 1).

(2) Ú. v. ES C 62, 28.2.1994, s. 1.

(3) Ú. v. ES L 50, 23.2.2000, s. 14. Rozhodnutie zmenené a doplnené rozhodnutím 2003/632/ES (Ú. v. EÚ L 220, 3.9.2003, s. 5).

Článok 2

Osobitné triedy pre jednotlivé stavebné výrobky a/alebo materiály s ohľadom na klasifikáciu reakcie na oheň, prijaté rozhodnutím 2000/147/ES, sú uvedené v prílohe k tomuto rozhodnutiu.

Článok 3

Toto rozhodnutie je určené členským štátom.

V Bruseli 9. augusta 2005

Za Komisiu
Günter VERHEUGEN
podpredseda

PRÍLOHA

Tabuľka v tejto prílohe uvádza zoznam stavebných výrobkov a/alebo materiálov, ktoré spĺňajú všetky požiadavky charakteristík reakcie na oheň bez ďalšieho skúšania.

Tabuľka 1

TRIEDY CHARAKTERISTÍK REAKCIE NA OHEŇ PRE GLULAM ⁽¹⁾

Materiál	Detaily o výrobku	Minimálna priemerná hustota ⁽²⁾ (kg/m ³)	Minimálna celková hrúbka (mm)	Trieda ⁽³⁾
Glulam	Lepené laminátové drevené výrobky v súlade s EN 14080	380	40	D-s2, d0

⁽¹⁾ Vztahuje sa na všetky druhy lepidiel, na ktoré sa uplatňujú výrobné normy.

⁽²⁾ Upravená v zmysle EN 13238.

⁽³⁾ Trieda, ako je uvedené v tabuľke 1 prílohy k rozhodnutiu 2000/147/ES.

Tabuľka 2

TRIEDY CHARAKTERISTÍK REAKCIE NA OHEŇ PRE NÁŠĽAPNÉ VRSTVY LAMINÁTOVÝCH PODLÁH

Typ nášľapných podlahových vrstiev ⁽¹⁾	Detail výrobku	Minimálna hustota (kg/m ³)	Minimálna celková hrúbka (mm)	Trieda ⁽²⁾ podlahy
Laminátové podlahové nášľapné vrstvy	Laminátové podlahové nášľapné vrstvy vyrobené v súlade s EN 13329:2000	800	6,5	E _{FL}

⁽¹⁾ Podlahové nášľapné vrstvy položené na drevený podklad \geq D-s2, d0 alebo A2-s1, d0.

⁽²⁾ Trieda, ako je uvedené v tabuľke 2 prílohy k rozhodnutiu 2000/147/ES.

Tabuľka 3

TRIEDY CHARAKTERISTÍK REAKCIE NA OHEŇ PRUŽNÝCH NÁŠĽAPNÝCH PODLAHOVÝCH VRSTVIEV

Typ nášľapných podlahových vrstiev ⁽¹⁾	Výrobová norma EN	Minimálne množstvo (g/m ²)	Maximálne množstvo (g/m ²)	Minimálna celková hrúbka (mm)	Trieda ⁽²⁾ podlahy
Hladké a dekoračné linoleum	EN 548	2 300	4 900	2	E _{FL}
Homogénne a heterogénne podlahové nášľapné vrstvy z polyvinylchloridu	EN 649	2 300	3 900	1,5	E _{FL}
Podlahové nášľapné vrstvy z polyvinylchloridu s penovou vrstvou	EN 651	1 700	5 400	2	E _{FL}
Podlahové nášľapné vrstvy z polyvinylchloridu s korkovým podkladom	EN 652	3 400	3 700	3,2	E _{FL}
Expandované (čalúnené) podlahové nášľapné vrstvy z polyvinylchloridu	EN 653	1 000	2 800	1,1	E _{FL}
Polopružné dlaždice z polyvinylchloridu	EN 654	4 200	5 000	2	E _{FL}
Linoleum na korkovom podklade	EN 687	2 900	5 300	2,5	E _{FL}
Homogénne a heterogénne hladké gumené podlahové nášľapné vrstvy s penovým podkladom	EN 1816	3 400	4 300	4	E _{FL}
Homogénne a heterogénne hladké gumené podlahové nášľapné vrstvy	EN 1817	3 000	6 000	1,8	E _{FL}
Homogénne a heterogénne profilované gumené podlahové nášľapné vrstvy	EN 12199	4 600	6 700	2,5	E _{FL}

⁽¹⁾ Podlahové nášľapné vrstvy položené na drevený podklad \geq D-s2, d0 alebo A2-s1, d0.

⁽²⁾ Trieda, ako je uvedené v tabuľke 2 prílohy k rozhodnutiu 2000/147/ES.

Tabuľka 4

TRIEDY CHARAKTERISTÍK REAKCIE NA OHEŇ TEXTILNÝCH NÁŠĽAPNÝCH PODLAHOVÝCH VRSTVIEV

Typ nášľapných podlahových vrstiev ⁽¹⁾	Výrobová norma EN	Trieda ⁽²⁾ podlahy
Strojovo vyrábané koberce a kobercové krytiny určené na pokrytie celej miestnosti ⁽³⁾ , bez zníženej horľavosti	EN 1307	E _{FL}
Zošívané textilné podlahové krytiny bez vlasca ⁽³⁾ , bez zníženej horľavosti	EN 1470	E _{FL}
Zošívané podlahové krytiny s vlascom ⁽³⁾ , bez zníženej horľavosti	EN 13297	E _{FL}

⁽¹⁾ Podlahové krytiny lepené alebo voľne položené cez triedu A2-s1, d0 substrát.

⁽²⁾ Trieda, ako je uvedené v tabuľke 2 prílohy k rozhodnutiu 2000/147/ES.

⁽³⁾ Textilné podlahové krytiny s celkovým objemom maximálne 4 800 g/m² a minimálnou hrúbkou vlasca 1,8 mm (ISO 1766) a:

- povrch 100 % vlna,
- povrch minimálne z 80 % vlny – maximálne 20 % polyamidu,
- povrch minimálne z 80 % vlny – maximálne 20 % polyamidu/polyesteru,
- povrch zo 100 % polyamidu,
- povrch zo 100 % polypropylénu a v prípade penového podkladu SBR, celkové množstvo > 780 g/m². Všetky polypropylénové koberce s inými penovými podkladmi sú vylúčené.