

## ROZHODNUTIE KOMISIE

z 9. februára 2010,

ktorým sa ustanovujú triedy reakcie určitých stavebných výrobkov na oheň, pokiaľ ide o dekoračný krycí materiál na steny vo forme zvitkov a blokov

[oznámené pod číslom K(2010) 397]

(Text s významom pre EHP)

(2010/82/EÚ)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

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

keďže:

(1) V smernici 89/106/EHS sa uvádza, že s cieľom zohľadniť rôzne úrovne ochrany stavebných prác na vnútroštátnej, regionálnej alebo miestnej úrovni môže byť potrebné vytvoriť vo vysvetľujúcich dokumentoch triedy zodpovedajúce vlastnostiam výrobkov z hľadiska každej základnej požiadavky. Tieto dokumenty boli uverejnené ako Oznámenie Komisie k vysvetľujúcim dokumentom smernice 89/106/EHS <sup>(2)</sup>.

(2) V súvislosti so základnou požiadavkou bezpečnosti v prípade požiaru sa vo vysvetľujúcom dokumente č. 2 uvádza istý počet navzájom prepojených opatrení, ktoré spoločne definujú stratégiu protipožiarnej bezpečnosti, ktorá sa má individuálne vypracovať v jednotlivých členských štátoch.

(3) Vo vysvetľujúcom dokumente č. 2 sa ako jedno z týchto opatrení uvádza obmedzenie vzniku a šírenia požiaru a dymu v danej oblasti obmedzením tých vlastností stavebných výrobkov, ktoré prispievajú k úplnému rozvíniu požiaru.

(4) Úroveň tohto obmedzenia možno vyjadriť iba z hľadiska odlišných úrovní požiarnej odolnosti výrobkov pri ich konečnom použití.

(5) Na základe zosúladeného riešenia sa v rozhodnutí 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, prijal systém tried <sup>(3)</sup>.

(6) V prípade dekoračného krycieho materiálu na steny vo forme zvitkov a blokov je nevyhnutné použiť klasifikáciu ustanovenú v rozhodnutí 2000/147/ES.

(7) Reakcia mnohých stavebných výrobkov a/alebo materiálov na oheň v rámci klasifikácie ustanovenej v rozhodnutí 2000/147/ES je preukázaná a regulačným orgánom v oblasti požiarnej bezpečnosti v členských štátoch dostatočne známa, takže tieto štáty nevyžadujú skúšky danej konkrétnej funkčnej vlastnosti.

(8) 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 z hľadiska funkčnej vlastnosti „reakcie na oheň“ bez nutnosti vykonania ďalších skúšok, sa stanovujú v prílohe.

## Článok 2

Konkrétne triedy, ktoré sa vzťahujú na rôzne stavebné výrobky a/alebo materiály v rámci klasifikácie reakcie na oheň prijatej v rozhodnutí 2000/147/ES, sa stanovujú v prílohe k tomuto rozhodnutiu.

## Článok 3

V prípade potreby sa výrobky posudzujú s prihliadnutím na ich konečné použitie.

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 40, 11.2.1989, s. 12.

<sup>(2)</sup> Ú. v. ES C 62, 28.2.1994, s. 1.

<sup>(3)</sup> Ú. v. ES L 50, 23.2.2000, s. 14.

## Článok 4

Toto rozhodnutie je určené členským štátom.

V Bruseli 9. februára 2010

Za Komisiu  
Günter VERHEUGEN  
podpredseda

## PRÍLOHA

V tabuľke stanovenej v tejto prílohe sa uvádzajú stavebné výrobky a/alebo materiály, ktoré spĺňajú všetky požiadavky z hľadiska funkčnej vlastnosti reakcie na oheň bez nutnosti vykonania skúšok.

## Tabuľka

## Triedy reakcie na oheň v prípade dekoračného krycieho materiálu na steny vo forme zvitkov a blokov

Výrobok <sup>(1)</sup>	Maximálna hmotnosť na jednotku plochy (v g/m <sup>2</sup> )	Maximálna hrúbka (v mm)	Trieda <sup>(2)</sup>
Krycí materiál na steny na báze celulóзовého vlákna	190	0,9	D-s3, d2
Krycí materiál na steny na báze celulóзовého vlákna a potiahnutý alebo potlačený polymérom	470	0,7	
Krycí materiál na steny na báze zmesi celulóзовého a polyesterového vlákna	160	0,3	
Krycí materiál na steny na báze zmesi celulóзовého a polyesterového vlákna a potiahnutý alebo potlačený polymérom	410	0,5	
Krycí materiál na steny na báze polymérom potiahnutého vlákna	510	0,7	
Krycí materiál na steny z tkaniny s podložkou z celulóзовého vlákna alebo celulóзовého a polyesterového vlákna	450	0,8	
Krycí materiál na steny z penového PVC s podložkou z celulóзовého vlákna alebo celulóзовého a polyesterového vlákna	310	1,8	

<sup>(1)</sup> Výrobky v súlade s normou EN 15102 aplikované na podklad minimálne triedy A2-s1,d0 s minimálnou hrúbkou 12 mm a minimálnou hustotou 800 kg/m<sup>3</sup> s použitím škrobu alebo škrobu/PVA, alebo celulózy/PVA; aplikácia lepidla maximálne 200 g/m<sup>2</sup>.

<sup>(2)</sup> Trieda, tak ako je stanovená v tabuľke 1 prílohy k rozhodnutiu Komisie 2000/147/ES.