

DECYZJA KOMISJI**z dnia 1 marca 2006 r.****zmieniająca decyzję 97/808/WE w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG w odniesieniu do wykładzin podłogowych***(notyfikowana jako dokument nr C(2006) 553)***(Tekst mający znaczenie dla EOG)****(2006/190/WE)**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę Rady 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych państw członkowskich odnoszących się do wyrobów budowlanych ⁽¹⁾, w szczególności jej art. 13 ust. 4,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W tabeli dotyczącej rodziny produktów „WYKŁADZINY PODŁOGOWE (2/2)” w załączniku III do decyzji Komisji 97/808/WE z dnia 20 listopada 1997 r. sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG w odniesieniu do wykładzin podłogowych ⁽²⁾ nieprawidłowo przypisano system zaświadczenia zgodności 3 do klasy F_{FL}.
- (2) Należy zatem odpowiednio zmienić decyzję 97/808/WE.

- (3) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Budownictwa,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

W załączniku III do decyzji 97/808/WE wprowadza się zmiany zgodne z Załącznikiem do niniejszej decyzji.

Artykuł 2

Niniejsza decyzja skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 1 marca 2006 r.

W imieniu Komisji
Günter VERHEUGEN
Wiceprzewodniczący

⁽¹⁾ Dz.U. L 40 z 11.2.1989, str. 12. Dyrektywa ostatnio zmieniona rozporządzeniem (WE) nr 1882/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 284 z 31.10.2003, str. 1).

⁽²⁾ Dz.U. L 331 z 3.12.1997, str. 18. Decyzja ostatnio zmieniona decyzją 2001/596/WE (Dz.U. L 209 z 2.8.2001, str. 33).

ZAŁĄCZNIK

W załączniku III do decyzji 97/808/WE tabela i tekst dotyczący rodziny produktów „WYKŁADZINY PODŁOGOWE (2/2)” otrzymują następujące brzmienie:

„RODZINA PRODUKTÓW WYKŁADZINY PODŁOGOWE (2/2)**Systemy zaświadczenia zgodności**

W przypadku produktów i ich planowanego wykorzystania wymienionych poniżej CEN/CENELEC są zobowiązane do wyszczególnienia następujących systemów zaświadczenia zgodności w stosownych zharmonizowanych normach:

Produkty	Planowane wykorzystanie	Poziomy lub klasy Reakcja na działanie ognia	Systemy zaświadczenia zgodności
Sztywne wyroby posadzkowe (A) <i>Komponenty</i> Elementy drogowe, płytki, mozaiki, parkiet, przekrycie z siatek i płyt, kraty podłogowe, laminowane sztywne materiały posadzkowe, wyroby drewnopochodne (B) <i>Elementy nośne występujące w zestawach</i> Stropy szczelinowe, podłogi podniesione	Do zastosowań wewnętrznych, łącznie z pomieszczeniami dla transportu publicznego	A1 _{FL} ⁽¹⁾ – A2 _{FL} ⁽¹⁾ – B _{FL} ⁽¹⁾ – C _{FL} ⁽¹⁾	1 ⁽²⁾
		A1 _{FL} ⁽³⁾ – A2 _{FL} ⁽³⁾ – B _{FL} ⁽³⁾ – C _{FL} ⁽³⁾ – D _{FL} – E _{FL}	3 ⁽⁴⁾
		(A1 _{FL} do E _{FL}) ⁽⁵⁾ , F _{FL}	4 ⁽⁶⁾
Elastyczne i włókiennicze materiały podłogowe Jednorodne i niejednorodne pokrycia podłogowe elastyczne dostępne w postaci płytek, płyt albo w rolkach (włókiennicze pokrycia podłogowe włącznie z płytkami); płyty z tworzyw sztucznych lub gumy (materiały podłogowe z tworzyw aminowych termoutwardzalnych); linoleum, korek; płyty antystatyczne; płytki podłogowe luźne; materiały podłogowe laminowane elastyczne	Do zastosowań wewnętrznych	A1 _{FL} ⁽¹⁾ – A2 _{FL} ⁽¹⁾ – B _{FL} ⁽¹⁾ – C _{FL} ⁽¹⁾	1 ⁽²⁾
		A1 _{FL} ⁽³⁾ – A2 _{FL} ⁽³⁾ – B _{FL} ⁽³⁾ – C _{FL} ⁽³⁾ – D _{FL} – E _{FL}	3 ⁽⁴⁾
		(A1 _{FL} do E _{FL}) ⁽⁵⁾ , F _{FL}	4 ⁽⁶⁾
Elastyczne i włókiennicze materiały podłogowe Jednorodne i niejednorodne elastyczne pokrycia podłogowe dostępne w postaci płytek, płyt albo w rolkach; włókiennicze pokrycia podłogowe, w tym płytki; płyty z tworzyw sztucznych lub gumy (materiały podłogowe z tworzyw aminowych termoutwardzalnych); linoleum, korek; płyty antystatyczne; płytki podłogowe luźne; laminowane sprężyste materiały podłogowe	Do zastosowań zewnętrznych	—	4 ⁽⁶⁾
Materiały podłogowe wyrównujące	Do zastosowań wewnętrznych	A1 _{FL} ⁽¹⁾ – A2 _{FL} ⁽¹⁾ – B _{FL} ⁽¹⁾ – C _{FL} ⁽¹⁾	1 ⁽²⁾
		A1 _{FL} ⁽³⁾ – A2 _{FL} ⁽³⁾ – B _{FL} ⁽³⁾ – C _{FL} ⁽³⁾ – D _{FL} – E _{FL}	3 ⁽⁴⁾
		(A1 _{FL} do E _{FL}) ⁽⁵⁾ , F _{FL}	4 ⁽⁶⁾
	Do zastosowań zewnętrznych	—	4 ⁽⁶⁾

⁽¹⁾ Produkty/materiały, dla których podwyższenie klasyfikacji reakcji na działanie ognia jest możliwe dzięki wyraźnie rozpoznawalnemu etapowi w procesie produkcji (np. dla zastosowania dodatków opóźniających działanie ognia lub ograniczenie materiału organicznego).

⁽²⁾ System 1: Patrz załącznik III do dyrektywy 89/106/EWG sekcja 2 punkt i) bez badań kontrolnych próbek.

⁽³⁾ Produkty/materiały nieobjęte przypisem 1.

⁽⁴⁾ System 3: Patrz załącznik III do dyrektywy 89/106/EWG sekcja 2 punkt ii), w drugim przypadku.

⁽⁵⁾ Produkty/materiały, które nie wymagają badania na reakcję na działanie ognia (np. produkty/materiały klas A1 zgodnie z decyzją Komisji 96/603/WE (Dz.U. L 267 z 19.10.1996, str. 23)).

⁽⁶⁾ System 4: Patrz dyrektywa 89/106/EWG sekcja 2 punkt ii) załącznika III, w trzecim przypadku.

Specyfikacja systemu zaświadczenia zgodności powinna być tak dobrana, aby system ten mógł być wprowadzany w życie nawet wówczas, gdy ustalenie niektórych właściwości użytkowych produktu nie jest konieczne, z uwagi na fakt, że co najmniej jedno państwo członkowskie w ogóle nie posiada wymogów prawnych dotyczących właściwości produktu (patrz: art. 2 ust. 1 dyrektywy 89/106/EWG oraz, gdy to właściwe, ppkt 1.2.3 dokumentów wyjaśniających). W tych przypadkach nie wolno nakładać na producenta obowiązku sprawdzenia właściwości produktu, jeśli nie życzy on sobie przedkładać deklaracji dotyczących właściwości produktu w tym zakresie.”.
