

31997D0808

L 331/18

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ

3.12.1997

РЕШЕНИЕ НА КОМИСИЯТА
от 20 ноември 1997 година
относно процедурата за удостоверяване съответствието на строителни продукти съгласно член 20,
параграф 2 от Директива 89/106/ЕИО на Съвета във връзка с настилки

(текст от значение за ЕИП)

(97/808/ЕО)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Директива 89/106/ЕИО на Съвета от 21 декември 1988 г. относно сближаването на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки по отношение на строителните продукти ⁽¹⁾, изменена с Директива 93/68/ЕИО ⁽²⁾, и по-специално член 13, параграф 4 от нея,

като има предвид, че Комисията трябва да избере измежду двете процедури съгласно член 13, параграф 3 от Директива 89/106/ЕИО за удостоверяване съответствието на даден продукт, „най-малко обременителната процедура съвместима с изискванията за безопасност“; като има предвид, че това означава, че е необходимо да се реши дали за даден продукт или група продукти съществуването на система за фабричен производствен контрол, осъществяван от производителя, е необходимо и достатъчно условие за удостоверяване на съответствие, или дали по причини свързани с удовлетворяването на критериите, посочени в член 13, параграф 4, е необходима намесата на одобрен орган за сертифициране;

като има предвид, че член 13, параграф 4 изисква така определената процедура да бъде посочена в мандатите и в техническите спецификации; като има предвид, че следователно понятието продукти или група продукти е желателно да се дефинира така, както се употребява в мандатите или в техническите спецификации;

като има предвид, че двете процедури предвидени в член 13, параграф 3, са описани в подробности в приложение III към Директива 89/106/ЕИО; като има предвид, че следователно е необходимо да се уточнят ясно методите, чрез които двете процедури трябва да се прилагат, съгласно приложение III, за всеки отделен продукт или група продукти, поради това че приложение III отдава предпочитание на определени системи;

като има предвид, че процедурата, посочена в буква а) от член 13, параграф 3 отговаря на системите, посочени в първата възможност, без постоянен надзор, и втората и третата възможности от точка ii) от раздел 2, приложение III, а процедурата упомената в буква б) от член 13, параграф 3 отговаря на системите посочени в точка i) от раздел 2, приложение III, и в първата възможност, с постоянен надзор, от точка ii) от раздел 2, приложение III;

като има предвид, че мерките, предвидени в настоящото решение, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по строителство,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Съответствието на продуктите и групите продукти, посочени в приложение I се удостоверява чрез процедура, при която единствено производителят носи отговорност за система за фабричен производствен контрол, която гарантира, че продуктът е в съответствие със съответните технически спецификации.

Член 2

Съответствието на продуктите, посочени в приложение II, се удостоверява чрез процедура, при която освен система за фабричен производствен контрол, управлявана от производителя, в оценката и надзора на производствения контрол или на самия продукт се включва и одобрен орган за сертифициране.

Член 3

Процедурата за удостоверяване на съответствие съгласно приложение III се посочва в мандатите за хармонизирани стандарти.

Член 4

Адресати на настоящото решение са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 20 ноември 1997 година.

За Комисията

Martin BANGEMANN

Член на Комисията

⁽¹⁾ ОВ L 40, 11.2.1989 г., стр. 12.

⁽²⁾ ОВ L 220, 30.8.1993 г., стр. 1.

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Настилки

Продукти за твърди настилки за външно приложение и довършителни работи на пътища (елементи за павиране, в т.ч. павеа, тротоарни плочи, бордюри, бетонни блокчета, леки настилки; полуготова настилка от метални листове; твърди подови плочки; шиферни плочки; керамични плочки; мозайки; каменни тротоарни плочки; мозаични плочки; експандирана метална или решетъчна подова настилка; подови решетки).

Продукти за твърди настилки за вътрешно приложение, в т.ч. за затворени помещения на обществения транспорт под формата на компоненти (елементи за павиране, плочки, мозайки, паркет, решетъчна или стоманена подова настилка, подови решетки, твърди ламинирани настилки, дървесни продукти) и под формата на носещи системи, пуснати на пазара като комплекти (повдигнати подове; подове с кухни) с класове на огнеустойчивост A_{FL} , B_{FL} или C_{FL} , за които огнеустойчивостта не е чувствителна на изменения по време на производството, с класове на огнеустойчивост D_{FL} , E_{FL} или F_{FL} ; а също и продукти с клас на огнеустойчивост A_{FL} , които съгласно Решение 96/603/ЕО на Комисията ⁽¹⁾ не изискват изпитване за огнеустойчивост.

Меки и текстилни настилки за вътрешно приложение под формата на хомогенни и хетерогенни меки подови настилки, доставяни като плочки, листове и рулони (текстилни поводи настилки, в т.ч. плочки; пластмасови и каучукови листове (настилки от аминокласти/термореактивни смоли); линолеум и корк; антистатични листове; неплътно положени подови плочки; меки ламинирани настилки), с класове на огнеустойчивост A_{FL} , B_{FL} или C_{FL} , за които огнеустойчивостта не е чувствителна на изменения по време на производството, с класове на огнеустойчивост D_{FL} , E_{FL} или F_{FL} ; а също и продукти с клас на огнеустойчивост A_{FL} , които съгласно Решение 96/603/ЕО не изискват изпитване за огнеустойчивост.

Меки и текстилни настилки за външно приложение под формата на хомогенни и хетерогенни меки подови настилки, доставяни като плочки, листове и рулони (текстилни поводи настилки, в т.ч. плочки; пластмасови и каучукови листове (настилки от аминокласти/термореактивни смоли); линолеум и корк; антистатични листове; неплътно положени подови плочки; меки ламинирани настилки).

⁽¹⁾ ОВ L 267, 19.10.1996 г., стр. 23.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

Настилки

Продукти за твърди настилки за вътрешно приложение, в т.ч. за затворени помещения на обществения транспорт под формата на компоненти (елементи за павиране, плочки, мозайки, паркет, решетъчна или стоманена подова настилка, подови решетки, твърди ламинирани настилки, дървесни продукти) и под формата на носещи системи, пуснати на пазара като комплекти (повдигнати подове; подове с кухни) с класове на огнеустойчивост A_{FL} , B_{FL} или C_{FL} , за които огнеустойчивостта не е чувствителна на изменения по време на производството, по принцип, тези подложени на химична модификация, напр. забавители на пожара, или когато измененията в химичния състав могат да доведат до промени в огнеустойчивостта.

Меки и текстилни настилки за вътрешно приложение под формата на хомогенни и хетерогенни меки подови настилки, доставяни като плочки, листове и рулони (текстилни поводи настилки, в т.ч. плочки; пластмасови и каучукови листове (настилки от аминопласти/термореактивни смоли); линолеум и корк; антистатични листове; неплътно положени подови плочки; меки ламинирани настилки), с класове на огнеустойчивост A_{FL} , B_{FL} или C_{FL} , за които огнеустойчивостта не е чувствителна на изменения по време на производството, по принцип, тези подложени на химична модификация, напр. забавители на пожара, или когато измененията в химичния състав могат да доведат до промени в огнеустойчивостта.

ПРИЛОЖЕНИЕ III

ГРУПА ПРОДУКТИ

НАСТИЛКИ (1/2)

Системи за удостоверяване на съответствие

За изречените по-долу продукти и тяхното предназначение, от Европейския комитет по стандартизация (CEN) или от Европейския комитет по стандартизация в електротехниката (Cenelec) се изисква да уточни следните системи за удостоверяване на съответствие в съответните хармонизирани стандарти:

Продукт	Предназначение	Ниво или клас	Система за удостоверяване на съответствие
<p>Продукти за твърди настилки за външно приложение</p> <p>Елементи за павиране (с плоска или приятна на пипане повърхност), в т.ч. павета, тротоарни плочи, бордюри, бетонни блокчета, леки настилки; полуготова настилка от метални листове; твърди подови плочки; шиферни плочки; керамични плочки; мозайки; каменни тротоарни плочки; мозайчни плочки; експандирана метална или решетъчна подова настилка; подови решетки</p>	За външно приложение и довършителни работи на пътища, за настилане на външни пешеходни и пътнотранспортни площи		4 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Система 4: виж приложение III, раздел 2, ii) от Директива 89/106/ЕИО, трета възможност.

Спецификацията за системата трябва да бъде такава, че да може да се прилага дори когато не е необходимо да се определят експлоатационните качества при дадена характеристика, тъй като най-малко в една от държавите-членки ще се окаже, че няма правно изискване за такава характеристика (виж член 2, параграф 1 от Директива 89/106/ЕИО и, при необходимост, клауза 1.2.3. от тълкувателните документи). В тези случаи от производителя не трябва да се изисква задължително да потвърди такава характеристика, ако той не желае да декларира експлоатационните качества на продукта в това отношение.

ГРУПА ПРОДУКТИ

НАСТИЛКИ (2/2)

Системи за удостоверяване на съответствие

За изречените по-долу продукти и тяхното предназначение, от Европейския комитет по стандартизация (CEN) или от Европейския комитет по стандартизация в електротехниката (Cenelec) се изисква да уточни следните системи за удостоверяване на съответствие в съответните хармонизирани стандарти:

Продукт	Предназначение	Ниво или клас	Система за удостоверяване на съответствие
<p>Продукти за твърди настилки</p> <p>(А) <i>Компоненти</i></p> <p>Елементи за павиране, плочки, мозайки, паркет, решетъчна или стоманена подова настилка, подови решетки, твърди ламинирани настилки, дървесни продукти</p> <p>(В) <i>Носещи системи пуснати на пазара като комплекти</i></p> <p>Повдигнати подове, подове с кухни</p>	За вътрешно приложение, в т.ч. за затворени помещения на обществения транспорт	A _{FL} —B _{FL} —C _{FL} ⁽¹⁾	1 ⁽²⁾
		A _{FL} —B _{FL} —C _{FL} ⁽³⁾	3 ⁽⁴⁾
		A _{FL} ⁽⁵⁾ —D _{FL} —E _{FL} —F _{FL}	4 ⁽⁶⁾

⁽¹⁾ Материали, за които огнеустойчивостта е чувствителна на изменения по време на производството (по принцип тези, подложени на химическа модификация, напр. забавители на пожара, или когато промените в състава може да доведат до промени в огнеустойчивостта.

⁽²⁾ Система 1: виж приложение III, раздел 2, i) от Директива 89/106/ЕИО без контролно изпитване на проби.

⁽³⁾ Материали, за които огнеустойчивостта не е чувствителна на изменения по време на производството.

⁽⁴⁾ Система 3: виж приложение III, раздел 2, ii) от Директива 89/106/ЕИО, втора възможност.

⁽⁵⁾ Материали от клас A_{FL}, които, съгласно Решение 96/603/ЕО, не изискват изпитване за огнеустойчивост.

⁽⁶⁾ Система 4: виж приложение III, раздел 2, ii) от Директива 89/106/ЕИО, трета възможност.

Продукт	Предназначение	Ниво или клас	Система за удостоверяване на съответствие
Меки и текстилни настилки Хомогенни и хетерогенни меки подови настилки, доставяни като плочки, листове и рулони (текстилни поводи настилки, в т.ч. плочки; пластмасови и каучукови листове (настилки от аминопласти) термореактивни смоли); линолеум и корк; антистатични листове; неплътно положени подови плочки; меки ламинирани настилки	За вътрешно приложение	A _{FL} — B _{FL} — C _{FL} ⁽¹⁾	1 ⁽²⁾
		A _{FL} — B _{FL} — C _{FL} ⁽³⁾ A _{FL} ⁽⁴⁾ — D _{FL} — E _{FL} — F _{FL}	3 ⁽⁵⁾
Меки и текстилни настилки Хомогенни и хетерогенни меки подови настилки, доставяни като плочки, листове и рулони (текстилни поводи настилки, в т.ч. плочки; пластмасови и каучукови листове (настилки от аминопласти) термореактивни смоли); линолеум и корк; антистатични листове; неплътно положени подови плочки; меки ламинирани настилки	За външно приложение	—	4 ⁽⁶⁾

⁽¹⁾ Материали, за които огнеустойчивостта е чувствителна на изменения по време на производството (по принцип тези, подложени на химическа модификация, напр. забавители на пожара, или когато промените в състава може да доведат до промени в огнеустойчивостта.

⁽²⁾ Система 1: виж приложение III, раздел 2, i) от Директива 89/106/ЕИО без контролно изпитване на проби.

⁽³⁾ Материали, за които огнеустойчивостта не е чувствителна на изменения по време на производството.

⁽⁴⁾ Материали от клас A_{FL}, които, съгласно Решение 96/603/ЕО, не изискват изпитване за огнеустойчивост.

⁽⁵⁾ Система 3: виж приложение III, раздел 2, ii) от Директива 89/106/ЕИО, втора възможност.

⁽⁶⁾ Система 4: виж приложение III, раздел 2, ii) от Директива 89/106/ЕИО, трета възможност.

Спецификацията за системата трябва да бъде такава, че да може да се прилага дори когато не е необходимо да се определят експлоатационните качества при дадена характеристика, тъй като най-малко в една от държавите-членки ще се окаже, че няма правно изискване за такава характеристика (виж член 2, параграф 1 от Директива 89/106/ЕИО и, при необходимост, клауза 1.2.3. от тълкувателните документи). В тези случаи от производителя не трябва да се изисква задължително да потвърди такава характеристика, ако той не желае да декларира експлоатационните качества на продукта в това отношение.