

РЕШЕНИЕ НА КОМИСИЯТА**от 2 декември 2010 година****за установяване на класове по отношение на реакцията на огън на строителния продукт „влакнести гипсови отливки“**

(нотифицирано под номер C(2010) 392)

(текст от значение за ЕИП)

(2010/738/ЕС)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Директива 89/106/ЕИО на Съвета от 21 декември 1988 г. относно сближаването на законовите, подзаконови и административни разпоредби на държавите-членки по отношение на строителните продукти⁽¹⁾, и по-специално член 20, параграф 2, буква а) от нея,

след като се консултира с Постоянния комитет по строителството,

като има предвид, че:

- (1) В Директива 89/106/ЕИО се предвижда, че за да се отчитат различните нива на защита при строителството на национално, регионално или местно равнище, може да е необходимо в тълкувателните документи да се определят класове, съответстващи на характеристиките на продуктите по отношение на всяко съществено изискване. Тези документи са публикувани като „Съобщение на Комисията във връзка с тълкувателните документи на Директива 89/106/ЕИО“⁽²⁾.
- (2) Във връзка със същественото изискване за противопожарна безопасност тълкувателен документ № 2 съдържа списък на взаимосвързани мерки, които в своята цялост определят стратегията за противопожарна безопасност, която трябва да се разработва под различни форми в държавите-членки.
- (3) Съгласно тълкувателен документ № 2 една от тези мерки е ограничаването на възникването и разпространението на огъня и дима в рамките на съответен периметър, като се ограничи потенциалът на строителните продукти да спомагат за пълното разрастване на пожара.
- (4) Нивото на това ограничаване може да се изрази само във вид на различни равнища на реакцията на огън на продуктите при тяхното крайно приложение.
- (5) Чрез хармонизиране беше приета система от класове с Решение 2000/147/ЕО на Комисията от 8 февруари 2000 г. за прилагане на Директива 89/106/ЕИО на

Съвета относно класифицирането на характеристиките по отношение на реагирането спрямо огън на строителните материали⁽³⁾.

- (6) В случая с влакнестите гипсови отливки е необходимо да се използва класификацията по Решение 2000/147/ЕО.
- (7) Реакцията на огън на много строителни продукти и/или материали в рамките на класификацията по Решение 2000/147/ЕО е добре установена и достатъчно добре позната на регулаторните органи в областта на противопожарната безопасност в държавите-членки, поради което не се изискват изпитвания за този конкретен показател,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

В приложението са посочени строителните продукти и/или материали, които отговарят на всички изисквания на показателя „реакция на огън“ без необходимост от допълнително изпитване.

Член 2

В приложението към настоящото решение са определени конкретните класове за прилагане по отношение на различните строителни продукти и/или материали в рамките на класификацията за реакцията на огън, приета с Решение 2000/147/ЕО.

Член 3

При необходимост продуктите се разглеждат във връзка с тяхното крайно приложение.

Член 4

Адресати на настоящото решение са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 2 декември 2010 година.

За Комисията

Antonio TAJANI

Заместник-председател⁽¹⁾ ОВ L 40, 11.2.1989 г., стр. 12.⁽²⁾ ОВ С 62, 28.2.1994 г., стр. 1.⁽³⁾ ОВ L 50, 23.2.2000 г., стр. 14.

ПРИЛОЖЕНИЕ

В таблицата в настоящото приложение са посочени строителните продукти и/или материали, които отговарят на всички изисквания на показателя „реакция на огън“ без необходимост от изпитване.

Таблица

Класове по отношение на реакцията на огън за влакнестите гипсови отливки, подсилени с влакна от сизал или юта

Продукт	Данни за продукта	Минимална плътност (kg/m ³)	Клас (¹)
Влакнести гипсови отливки	Продукт в съответствие с EN 13815, съставен от гипсови отливки, смесени с вода и подсилени с равномерно разпръснати влакна от сизал или юта, които не надвишават 2,5 тегловни процента.	1 000	A1

(¹) Клас, предвиден в таблица 1 от приложението към Решение 2000/147/ЕО.