

31999D0454

14.7.1999

JURNALUL OFICIAL AL COMUNITĂȚILOR EUROPENE

L 178/52

## DECIZIA COMISIEI

din 22 iunie 1999

**privind procedura de atestare a conformității produselor pentru construcții în temeiul articolului 20 alineatul (2) din Directiva 89/106/CEE a Consiliului în ceea ce privește produsele pentru oprirea focului, pentru etanșare la foc și pentru protecție la foc**

[notificată cu numărul C(1999) 1481]

(Text cu relevanță pentru SEE)

(1999/454/CE)

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Directiva 89/106/CEE a Consiliului din 21 decembrie 1988 de apropiere a actelor cu putere de lege și a actelor administrative ale statelor membre referitoare la produsele pentru construcții <sup>(1)</sup>, astfel cum a fost modificată prin Directiva 93/68/CEE <sup>(2)</sup>, în special articolul 13 alineatul (4),

- (1) întrucât, în temeiul articolului 13 alineatul (3) din Directiva 89/106/CEE, Comisia trebuie să aleagă între cele două proceduri pentru atestarea conformității unui produs „procedura cea mai puțin oneroasă, dar sigură”; aceasta înseamnă că este necesar să decidă dacă, pentru un anumit produs sau o anumită categorie de produse, existența unui sistem de control al proceselor de producție în fabrică sub răspunderea producătorului este o condiție necesară și suficientă pentru atestarea conformității sau dacă, pentru respectarea criteriilor menționate la articolul 13 alineatul (4), este necesară intervenția unui organism de certificare acreditat;
- (2) întrucât, în temeiul articolului 13 alineatul (4), este necesar să se indice procedura astfel stabilită în mandatele și specificațiile tehnice; întrucât, prin urmare, este de dorit să se definească noțiunea de produse sau categorie de produse, utilizată în mandate și specificații tehnice;
- (3) întrucât descrierea detaliată a celor două proceduri prevăzute la articolul 13 alineatul (3) este prezentată în anexa III la Directiva 89/106/CEE; întrucât, prin urmare, este necesară specificarea clară a metodelor de aplicare a celor două proceduri, cu trimitere la anexa III, pentru fiecare produs sau categorie de produse, deoarece anexa III acordă prioritate anumitor sisteme;
- (4) întrucât procedura menționată la articolul 13 alineatul (3) litera (a) corespunde sistemelor stabilite la prima variantă,

fără supraveghere permanentă, respectiv a doua și a treia variantă, de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III, și procedura menționată la articolul 13 alineatul (3) litera (b) corespunde sistemelor stabilite la punctul 2 subpunctul (i) din anexa III și, la prima variantă cu supraveghere permanentă, la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III;

- (5) întrucât măsurile prevăzute prin prezenta decizie sunt în conformitate cu avizul Comitetului permanent pentru construcții,

ADOPTĂ PREZENTA DECIZIE:

*Articolul 1*

Conformitatea produselor stabilite în anexa I se certifică printr-o procedură în care, în afară de sistemul de control al proceselor de producție în fabrică, sistem operat de producător, în evaluarea și supravegherea controlului proceselor de producție sau a produsului însuși, este implicat un organism de certificare acreditat.

*Articolul 2*

Procedura pentru atestarea conformității stabilită în anexa II se indică în mandatele de ghiduri pentru agrementul tehnic european.

*Articolul 3*

Prezenta decizie se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 22 iunie 1999.

Pentru Comisie

Martin BANGEMANN

Membru al Comisiei

<sup>(1)</sup> JO L 40, 11.2.1989, p. 12.

<sup>(2)</sup> JO L 220, 30.8.1993, p. 1.

## ANEXA I

**Produse pentru oprirea focului și pentru etanșare la foc <sup>(1)</sup>:**

**Produse de protecție împotriva incendiilor (inclusiv învelitori) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>:**

— pentru izolarea incendiilor și/sau protecția împotriva incendiilor sau performanța la incendii.

—

<sup>(1)</sup> Exclusiv produsele din ipsos (cum ar fi plăci, blocuri, tencuieli), produse din vată minerală, blocuri și componente cu inserție prefabricate din AAC și LAC, mortar pentru zidărie, mortar pentru tencuit, produse din silicat de calciu și produse din sticlă celulară.

<sup>(2)</sup> De asemenea, exclusiv panourile de protecție împotriva incendiilor a pereților sau tavanelor și a ansamblurilor de tavane suspendate [așa cum sunt prevăzute în Decizia 98/437/CE a Comisiei privind finisajele pereților interiori și exteriori și ale tavanelor (JO L 194, 10.7.1998, p. 39)].

## ANEXA II

## ATESTAREA CONFORMITĂȚII

Notă: pentru produsele care au mai mult decât una dintre utilizările proiectate specificate în categoriile următoare, atribuțiile organismului acreditat, care decurg din sistemele relevante de atestare a conformității, sunt cumulative.

## CATEGORIA DE PRODUSE

**PRODUSE PENTRU OPRIREA FOCULUI, PENTRU ETANȘARE LA FOC ȘI PENTRU PROTECȚIE LA FOC (1/2)**

**Sisteme de atestare a conformității**

Pentru produsul (produsele) și utilizarea (utilizările) proiectată (proiectate) enumerate în continuare, este necesar ca Organizația Europeană pentru Agremente Tehnice (EOTA) să specifice, în orientările relevante pentru agrementul tehnic european, următorul (următoarele) sistem(e) de atestare a conformității:

Produs(ele)	Utilizarea (utilizările) proiectată (proiectate)	Nivelul (nivelele) sau clasa (clasele)	Sistemul (sistemele) de atestare a conformității
<b>Produse pentru oprirea focului și pentru etanșare la foc</b> <b>Produse de protecție împotriva incendiilor (inclusiv învelitori)</b>	Pentru izolarea incendiilor și/sau protecția împotriva incendiilor sau performanță la incendii	oricare	1

Sistemul 1: A se vedea punctul 2 subpunctul (i) din anexa III la Directiva 89/106/CEE, fără încercarea mostrelor pentru audit.

Precizarea sistemului ar trebui să facă posibilă punerea acestuia în aplicare chiar și atunci când nu este necesară determinarea performanțelor pentru o anumită caracteristică, deoarece cel puțin un stat membru nu are cerințe legale pentru această caracteristică [a se vedea articolul 2 alineatul (1) din Directiva 89/106/CEE și, după caz, clauza 1.2.3 din Documentele interpretative]. În aceste cazuri, nu trebuie să se impună producătorului verificarea acestei caracteristici, în cazul în care acesta nu dorește să declare performanța produsului pentru caracteristica respectivă.

## CATEGORIA DE PRODUSE

**PRODUSE PENTRU OPRIREA FOCULUI, PENTRU ETANȘARE LA FOC ȘI PENTRU PROTECȚIE LA FOC (2/2)****Sisteme de atestare a conformității**

Pentru produsul (produsele) și utilizarea (utilizările) proiectată (proiectate) enumerate în continuare, este necesar ca Organizația Europeană pentru Acorduri Tehnice (EOTA) să specifice, în orientarea relevantă pentru acordul tehnic european, următorul (următoarele) sistem(e) de atestare a conformității:

Produs(ele)	Utilizarea (utilizările) proiectată (proiectate)	Nivelul (nivelele) sau clasa (clasele) (Comportarea la foc)	Sistemul (sistemele) de atestare a conformității
<b>Produse pentru oprirea focului și pentru etanșare la foc</b> <b>Produse de protecție împotriva incendiilor (inclusiv învelitori)</b>	Pentru utilizări conform regulamentelor de comportare la incendii	A <sup>(1)</sup> , B <sup>(1)</sup> , C <sup>(1)</sup>	1
		A <sup>(2)</sup> , B <sup>(2)</sup> , C <sup>(2)</sup>	3
		A <sup>(3)</sup> , D, E, F	4

Sistemul 1: A se vedea punctul 2 subpunctul (i) din anexa III la DPC, fără încercarea mostrelor pentru audit.

Sistemul 3: A se vedea a doua variantă de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III la DPC.

Sistemul 4: A se vedea a treia variantă de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III la DPC.

<sup>(1)</sup> Materiale pentru care comportarea la foc se poate modifica în timpul procesului de producție (în general, cele supuse modificărilor chimice, de exemplu agenții de ignifugare, sau atunci când modificările compoziției pot avea ca efect modificări ale comportării la foc).

<sup>(2)</sup> Materiale pentru care comportarea la foc nu se poate modifica în cursul procesului de producție.

<sup>(3)</sup> Materialele din clasa A care, conform Deciziei 96/603/CE, nu necesită determinarea comportării la incendii.

Precizarea sistemului ar trebui să facă posibilă punerea acestuia în aplicare chiar și atunci când nu este necesară determinarea performanțelor pentru o anumită caracteristică, deoarece cel puțin un stat membru nu are cerințe legale pentru această caracteristică [a se vedea articolul 2 alineatul (1) din DPC și, după caz, clauza 1.2.3 din Documentele interpretative]. În aceste cazuri, nu trebuie să se impună producătorului verificarea acestei caracteristici, în cazul în care acesta nu dorește să declare performanța produsului pentru caracteristica respectivă.