

Acest document reprezintă un instrument de documentare, iar instituțiile nu își asumă responsabilitatea pentru conținutul său.

► **B**

DECIZIA COMISIEI

din 14 octombrie 1997

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 de bază și auxiliare pentru zidărie

(Text cu relevanță pentru SEE)

(97/740/CE)

(JO L 299, 4.11.1997, p. 42)

Astfel cum a fost modificată prin:

Jurnalul Oficial

► **M1**

Decizia 2001/596/CE Comisiei din 8 ianuarie 2001

NR.	Pagina	Data
L 209	33	2.8.2001



DECIZIA COMISIEI

din 14 octombrie 1997

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 de bază și auxiliare pentru zidărie

(Text cu relevanță pentru SEE)

(97/740/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 ⁽¹⁾, astfel cum a fost modificată prin Directiva 93/68/CEE ⁽²⁾, în special articolul 13 alineatul (4),

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 stabilite la articolul 13 alineatul (4), este necesară intervenția unui organism de certificare acreditat;

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 categorii de produse, utilizată în mandate și specificații tehnice;

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;

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;

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

ADOPTĂ PREZENTA DECIZIE:

Articolul 1

Conformitatea produselor și a familiilor de produse menționate de anexa I este atestată printr-o procedură în care producătorul este singur răspunzător de un sistem de control al producției în fabrică, sistem care permite asigurarea conformității produselor cu specificațiile tehnice pertinente.

⁽¹⁾ JO L 40, 11.2.1989, p. 12.

⁽²⁾ JO L 220, 30.8.1993, p. 1.

▼B

Articolul 2

Conformitatea produselor menționate de anexa II este atestată printr-o procedură în care, pe lângă un sistem de control al producției în fabrică, sistem operat de producător, în evaluarea și supravegherea controalelor producției sau chiar a produselor intervine și un organism de certificare acreditat.

Articolul 3

Procedura de atestare a conformității așa cum este ea definită de anexa III este precizată în mandatele pentru standarde armonizate.

Articolul 4

Prezenta decizie se adresează statelor membre.

▼B*ANEXA I***Produsele de bază și auxiliare pentru zidărie**

- elemente de zidărie de categoria II pentru ziduri, coloane și pereți interiori;
- elemente speciale de zidărie cu izolanți termici integrați pentru ziduri și pereți interiori și neincluse în anexa II;
- mortare industriale de zidărie cu dozajul indicat, pentru ziduri, coloane și pereți interiori;
- mortare industriale de tencuială pentru finisări interioare și exterioare, destinate finisajului zidurilor, coloanelor, pereților interiori și plafoanelor și
- cârlige pentru bârne, benzi de întindere, etrieri, console, corniere suport, armătură pentru patul de rost și buiandrugi de integrat în ziduri, coloane și pereții interiori ai zidăriei.

▼B*ANEXA II***Zidărie și produse conexe**

- elemente de zidărie de categoria I pentru ziduri, coloane și pereți interiori;
- ► **M1** produse de zidărie speciale de categoria I sau II cu materiale de izolare termică încorporate aparținând claselor A1 ⁽¹⁾, A2 ⁽¹⁾, B ⁽¹⁾, C ⁽¹⁾ și care trebuie utilizate în pereți și partiționări care fac obiectul prevederilor privind comportarea la foc, dar numai atunci când materialul ar putea fi expus la foc în utilizarea sa finală ◀
- mortare industriale de zidărie, cu performanțe indicate pentru ziduri, coloane și pereți interiori.

⁽¹⁾ Produsele/materialele în cazul cărora o etapă clar identificabilă din procesul de producție duce la o ameliorare a clasificării comportării la foc (de exemplu, adăugarea unor produse ignifuge sau limitarea materialelor organice)



ANEXA III

FAMILIA DE PRODUSE

PRODUSELE DE BAZĂ ȘI AUXILIARE PENTRU ZIDĂRIE (1/3)

Sisteme de atestare a conformității

Pentru produsele și utilizările de mai jos, CEN/Cenelec este solicitat să specifice următoarele sisteme de atestare a conformității în standardele armonizate relevante:

Produse	Utilizări prevăzute	Niveluri sau clase	Sisteme de atestare a conformității
Elemente de zidărie Categoria I ⁽¹⁾	ziduri, coloane și pereți interiori	—	2+
Mortare industriale de zidărie, cu performanțe indicate ⁽²⁾			
Elemente de zidărie Categoria II	ziduri, coloane și pereți interiori	—	4
Mortare industriale de zidărie, cu dozaj indicat ⁽³⁾			
Mortare industriale de tencuială, pentru finisări exterioare și interioare			

Sistemul 2+: a se vedea prima variantă de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III la Directiva 89/106/CEE, inclusiv certificarea controlului producției de către un organism acreditat.

Sistemul 4: a se vedea a treia variantă de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III la Directiva 89/106/CEE.

⁽¹⁾ Elemente având o rezistență medie la compresia specificată cu o probabilitate de a nu fi atinsă de cel mult 5 %.

⁽²⁾ Mortare concepute și fabricate pentru a răspunde anumitor performanțe cerute.

⁽³⁾ Mortare fabricate pornind de la un dozaj special al compuşilor, estimate să răspundă anumitor exigențe de performanță.

Specificațiile sistemului trebuie să fie de așa natură încât sistemul să poată fi aplicat chiar și atunci când nu este necesar să se determine performanța unui produs pentru o caracteristică dată din cauza absenței cerințelor legale în acest domeniu cel puțin într-un stat membru [articolul 2 alineatul (1) din Directiva 89/106/CEE și, după caz, clauza 1.2.3 a documentelor interpretative]. În acest caz, verificarea acestei caracteristici nu poate să fie impusă producătorului, dacă acesta din urmă nu dorește să declare performanța produsului în acest domeniu.

FAMILIA DE PRODUSE

PRODUSELE DE BAZĂ ȘI AUXILIARE PENTRU ZIDĂRIE (2/3)

Sisteme de atestare a conformității

Pentru produsele și utilizările de mai jos, CEN/Cenelec este solicitat să specifice următoarele sisteme de atestare a conformității în standardele armonizate relevante:

Produse	Utilizări prevăzute	Niveluri sau clase	Sisteme de atestare a conformității
Cârlige pentru bârne, benzi de întindere, etrieri, console, corniere suport, armătură pentru patul de rost și buiandrugi	ziduri și pereți interiori	—	3

Sistemul 3: a se vedea a doua variantă de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III la Directiva 89/106/CEE.

Specificațiile sistemului trebuie să fie de așa natură încât sistemul să poată fi aplicat chiar și atunci când nu este necesar să se determine performanța unui produs pentru o caracteristică dată din cauza absenței cerințelor legale în acest domeniu cel puțin într-un stat membru [articolul 2 alineatul (1) din Directiva 89/106/CEE și, după caz, clauza 1.2.3 a documentelor interpretative]. În acest caz, verificarea acestei caracteristici nu poate să fie impusă producătorului, în

▼B

cazul în care acesta din urmă nu dorește să declare performanța produsului în acest domeniu.

FAMILIA DE PRODUSE

PRODUSELE DE BAZĂ ȘI AUXILIARE PENTRU ZIDĂRIE (3/3)**Sisteme de atestare a conformității**

Pentru produsele și utilizările de mai jos, CEN/Cenelec este solicitat să specifice următoarele sisteme de atestare a conformității în standardele armonizate relevante:

Produse	Utilizări prevăzute	Niveluri sau clase (comportare la foc) ⁽¹⁾	Sisteme de atestare a conformității
Elemente de zidărie încorporând izolanți termici plasați pe o suprafață susceptibilă de a fi expusă la foc	ziduri și pereți interiori supuși cerințelor privind comportarea la foc	► M1 A1 ⁽²⁾ , A2 ⁽²⁾ , B ⁽²⁾ , C ⁽²⁾ ◀	1
		► M1 A1 ⁽³⁾ , A2 ⁽³⁾ , B ⁽³⁾ , C ⁽³⁾ , D, E ◀	3
		► M1 (A1-E) ⁽⁴⁾ , F ◀	4

Sistemul 1: a se vedea punctul 2 subpunctul (i) din anexa III la Directiva 89/106/CEE, inclusiv certificarea controlului producției în uzină de către un organism desemnat.

Sistemul 3: a se vedea a doua variantă de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III la Directiva 89/106/CEE.

Sistemul 4: a se vedea a treia variantă de la punctul 2 subpunctul (ii) din anexa III la Directiva 89/106/CEE.

⁽¹⁾ Pentru comportarea la foc, a se vedea ► **M1** Decizia 2000/147/CE a Comisiei (JO L 50, 23.2.2000, p. 14) ◀.

⁽²⁾ ► **M1** Produsele/materialele în cazul cărora o etapă clar identificabilă din procesul de producție duce la o ameliorare a clasificării comportării la foc (de exemplu, adăugarea de produse ignifuge sau limitarea materialelor organice) ◀

⁽³⁾ ► **M1** Produsele/materialele care nu fac obiectul notei de subsol 2 ◀

► **M1** ⁽⁴⁾ Produsele/materialele care nu necesită testare pentru comportarea la foc (de exemplu, produsele/materialele din clasele A1 în conformitate cu Decizia 96/603/CE a Comisiei) ◀

Specificațiile sistemului trebuie să fie de așa natură încât sistemul să poată fi aplicat chiar și atunci când nu este necesar să se determine performanța unui produs pentru o caracteristică dată din cauza absenței cerințelor legale în acest domeniu cel puțin într-un stat membru [articolul 2 alineatul (1) din Directiva 89/106/CEE și, după caz, clauza 1.2.3 a documentelor interpretative]. În acest caz, verificarea acestei caracteristici nu poate să fie impusă producătorului, în cazul în care acesta din urmă nu dorește să declare performanța produsului în acest domeniu.