

**HOTĂRÂRE Nr. 622 din 21 aprilie 2004 \*\*\* Republicată  
privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții**

*Text în vigoare începând cu data de 25 aprilie 2012*

*REALIZATOR: COMPANIA DE INFORMATICĂ NEAMȚ*

*Text actualizat prin produsul informatic legislativ LEX EXPERT în baza actelor normative modificatoare, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, până la 26 martie 2012.*

**Act de bază**

**#B:** *Hotărârea Guvernului nr. 622/2004, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 487 din 20 iulie 2007*

**Acte modificatoare**

**#M1:** *Hotărârea Guvernului nr. 1031/2010*

**#M2:** *Hotărârea Guvernului nr. 167/2012*

*Modificările și completările efectuate prin actele normative enumerate mai sus sunt scrise cu font italic. În fața fiecărei modificări sau completări este indicat actul normativ care a efectuat modificarea sau completarea respectivă, în forma **#M1**, **#M2** etc.*

**#B**

CAP. 1

Dispoziții generale

ART. 1

Prevederile prezentei hotărâri stabilesc condițiile de introducere pe piață a produselor pentru construcții, denumite în continuare produse, în măsura în care cerințele esențiale ale construcției, prevăzute în anexa nr. 1, se referă la acestea.

ART. 2

(1) Pentru aplicarea prezentei hotărâri, termenii și expresiile de mai jos semnifică după cum urmează:

a) *agrement tehnic european* - specificație tehnică ce exprimă o evaluare tehnică favorabilă a adecvării unui produs la o utilizare preconizată, bazată pe satisfacerea cerințelor esențiale aplicabile construcției în care produsul urmează a fi utilizat;

b) *agrement tehnic în construcții* - specificație tehnică națională, astfel cum este definită în anexa nr. 5 la Hotărârea Guvernului nr. 766/1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare;

c) *atestarea conformității produselor pentru construcții* - sistem procedural prin care este evaluată și stabilită conformitatea produselor pentru construcții cu specificațiile tehnice aplicabile, în vederea aplicării marcajului european de conformitate CE, denumit în continuare marcaj CE;

d) *construcții* - orice obiect care este construit sau rezultă din operații și/sau lucrări de construcții și este fixat de pământ, termenul desemnând atât clădirile, cât și lucrările de inginerie civilă;

e) *documente interpretative* - documente elaborate de Comisia Europeană, prin care cerințele esențiale sunt transpuse într-o formă concretă și care creează legăturile necesare între cerințele esențiale ale construcției și mandatele de standardizare, mandatele pentru ghidurile pentru acordate tehnice europene sau recunoașterea altor specificații tehnice;

f) *documente tehnice directe* - ghiduri, regulamente și proceduri elaborate în temeiul prezentei hotărâri și în scopul aplicării acesteia;

g) *familie de produse* - grup de produse generice care au utilizări prevăzute similare, cum ar fi: finisaje pentru pereți interiori sau învelitori de acoperiș;

h) ghid - reglementare care cuprinde metode și procedee detaliate de satisfacere a cerințelor aplicate;

i) autorități de supraveghere a pieței - organe ale administrației publice centrale care răspund de supravegherea pieței produselor pentru construcții;

j) perioadă de coexistență a specificațiilor tehnice armonizate - perioadă în care au valabilitate pentru introducerea pe piață a produselor atât specificațiile tehnice armonizate, cât și specificațiile tehnice naționale existente, referitoare la același produs;

k) piața produselor pentru construcții - întreaga arie acoperită de lanțul de distribuție a produselor pentru construcții de la producător la consumatorul final, inclusiv șantierele de construcții, până la punerea în operă;

l) produs pentru construcții - orice produs realizat în scopul de a fi încorporat în mod permanent în construcții, termenul desemnând materiale, elemente și componente individuale sau alcătuind un set, inclusiv pentru sisteme prefabricate sau instalații, plasate pe piață în forma în care urmează a fi încorporate, asamblate, aplicate sau instalate în construcții prin operații și/sau lucrări de construcții;

m) specificație tehnică - document care stabilește caracteristicile unui produs, cum ar fi niveluri de calitate, performanță, securitate sau dimensiuni, inclusiv cerințe care se aplică produsului cu privire la denumirea sub care acesta este comercializat, terminologie, simboluri, încercări și metode de încercare, ambalare, marcare sau etichetare și proceduri pentru evaluarea conformității;

n) specificații tehnice armonizate - standarde române care adoptă standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții sau standarde naționale ale statelor membre ale Uniunii Europene care adoptă standarde europene armonizate în domeniul produselor pentru construcții și acordate tehnice europene;

o) specificații tehnice recunoscute - specificații tehnice române și/sau ale statelor membre ale Uniunii Europene, care au fost recunoscute de Comisia Europeană și de statele membre ca fiind conforme cu cerințele esențiale în cadrul unei proceduri coordonate de Comisia Europeană și ale căror indicative de referință sunt publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, seria C;

p) utilizare preconizată - rol sau funcție care urmează a fi îndeplinită de produs pentru satisfacerea cerințelor esențiale ale construcției.

## **#M2**

*(2) Termenii "acreditare", "producător" și "retragere", precum și sintagmele "reprezentant autorizat", "punere la dispoziție pe piață", "autoritate de supraveghere a pieței", "supraveghere a pieței" și "marcaj CE", utilizate în cuprinsul prezentei hotărâri, au semnificațiile stabilite de Regulamentul (CE) nr. 765/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 iulie 2008 de stabilire a cerințelor de acreditare și de supraveghere a pieței în ceea ce privește comercializarea produselor și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 339/93, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE), seria L, nr. 218 din 13 august 2008.*

## **#M1**

### **ART. 3**

*(1) Activitățile de specialitate care decurg din aplicarea prevederilor prezentei hotărâri se realizează de Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții, denumit în continuare Consiliu, entitate fără personalitate juridică, ce funcționează pe lângă Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului.*

*(1<sup>^</sup>1) Consiliul este format din specialiști din cadrul Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, al autorităților de supraveghere a pieței produselor pentru construcții, al altor autorități centrale cu responsabilități în domeniul liberei circulații a mărfurilor, precum și din cadrul unor asociații profesionale și patronale, instituții de învățământ superior și institute de cercetare-dezvoltare în domeniul construcțiilor, numiți prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului, în baza nominalizărilor transmise de conducerea autorităților/instituțiilor menționate.*

*(1<sup>^</sup>2) Secretariatul tehnic al Consiliului se asigură de către Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă "URBAN-INCERC" și funcționează ca un compartiment distinct în cadrul acestuia.*

(1<sup>^</sup>3) *Organizarea și funcționarea Consiliului se stabilesc prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului.*

(1<sup>^</sup>4) *Documentele directoare elaborate de Consiliu în temeiul prezentei hotărâri se aprobă prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului.*

## **#B**

(2) Consiliul preia și atribuțiile Comisiei Naționale de Agreement Tehnic în Construcții, înființată conform Hotărârii Guvernului nr. 766/1997, cu modificările și completările ulterioare, precum și disponibilul existent în contul 5003 <<Disponibil al instituției publice finanțate din venituri proprii>>, aferent activității de agreement tehnic în construcții, desfășurată în cadrul Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor până la data preluării acestei activități de către Consiliu.

## CAP. 2

### Introducerea pe piață a produselor

#### ART. 4

(1) Se admite introducerea pe piață a produselor destinate utilizării în construcții numai dacă sunt adecvate acelei utilizări preconizate. Aceasta înseamnă că ele au astfel de caracteristici încât construcțiile în care urmează a fi încorporate, asamblate, aplicate sau instalate, dacă sunt corect proiectate și executate, pot să satisfacă cerințele esențiale ale construcțiilor prevăzute în anexa nr. 1, dacă și unde construcțiile respective fac obiectul unor reglementări conținând astfel de cerințe.

(2) Produsele pentru construcții realizate în șantier și puse în operă direct nu fac obiectul prezentei hotărâri.

#### ART. 5

(1) În cazul în care produselor le sunt aplicabile și alte reglementări tehnice armonizate cu privire la alte aspecte și care impun, de asemenea, aplicarea marcajului CE, aplicarea marcajului semnifică faptul că produsele sunt conforme cu prevederile tuturor acestor reglementări armonizate.

(2) În cazul în care una sau mai multe dintre reglementările tehnice prevăzute la alin. (1) permit producătorului, pentru o perioadă tranzitorie, să aleagă ce măsuri să aplice, marcajul CE va semnifica numai conformitatea cu reglementările tehnice aplicate de producător. Acestea trebuie înscrise în documentele, anunțurile sau instrucțiunile care însoțesc produsul, cu precizarea indicativelor de referință ale directivelor europene corespunzătoare, așa cum sunt publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

(3) Autoritățile competente pot reglementa cerințe specifice de protecție a sănătății și integrității fizice a persoanelor și, în special, a lucrătorilor care utilizează produsele. Aceste cerințe nu trebuie să implice modificări ale produselor care contravin prevederilor prezentei hotărâri.

#### ART. 6

(1) Cerințele esențiale aplicabile construcțiilor care pot influența caracteristicile tehnice ale unui produs, exprimate în termeni de obiective în anexa nr. 1, sunt următoarele:

1. rezistență mecanică și stabilitate;
2. securitate la incendiu;
3. igienă, sănătate și mediul înconjurător;
4. siguranță în exploatare;
5. protecție împotriva zgomotului;
6. economia de energie și izolarea termică.

(2) Unei construcții îi pot fi aplicabile una, mai multe sau toate cerințele esențiale; acestea trebuie satisfăcute pe o perioadă de viață a construcției rezonabilă din punct de vedere economic.

(3) În situații determinate de existența specifică pe plan național, regional sau local a anumitor condiții geografice ori climatice, a unui anumit mod de viață sau a anumitor niveluri de protecție, pentru fiecare cerință esențială se pot stabili clase specifice, în cadrul sistemelor de clasificare adoptate la nivel european, transpuse prin documentele interpretative și specificațiile tehnice

definite conform prevederilor art. 2 alin. (1) lit. e) și m), pentru a asigura satisfacerea cerinței respective.

#### ART. 7

(1) Pentru produsele prevăzute la art. 4 se acceptă prezumția că sunt adecvate pentru utilizare dacă permit construcțiilor la care sunt folosite, cu condiția ca cele din urmă să fie corect proiectate și executate, să satisfacă cerințele esențiale prevăzute în anexa nr. 1, atunci când produsele respective poartă marcajul CE.

(2) Marcajul CE semnifică faptul că:

a) produsele sunt conforme cu standardele române și/sau cu standardele naționale ale statelor membre ale Uniunii Europene care adoptă standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții, ale căror indicative de referință au fost publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, seria C;

b) produsele sunt conforme cu un acord tehnic european, eliberat conform procedurii prevăzute în cap. IV; sau

c) produsele sunt conforme, în măsura în care nu există specificații tehnice armonizate, cu specificații tehnice recunoscute.

#### ART. 8

(1) Atunci când autoritatea competentă în domeniul produselor pentru construcții consideră că există specificații tehnice românești conforme cu cerințele esențiale, aceasta va putea transmite textul integral al acestor specificații Comisiei Europene spre a fi supuse procedurii de recunoaștere.

(2) Specificațiile tehnice recunoscute, altele decât standardele, se adoptă ca versiuni oficiale în limba română cu denumirea generică <<specificație tehnică recunoscută>> și sigla STR adăugată indicativului original, pe baza unei metodologii care va fi elaborată de Consiliu ca document tehnic director, iar indicativele lor se includ în lista prevăzută la art. 13 alin. (3).

(3) Consiliul pune aceste specificații tehnice recunoscute la dispoziția utilizatorilor, contra cost.

#### ART. 9

(1) Atunci când un producător sau reprezentantul său autorizat nu a aplicat specificațiile tehnice armonizate ori specificațiile tehnice recunoscute care prevăd pentru atestarea conformității produselor sistemele 3 și 4 din anexa nr. 3, produsele pot fi introduse pe piață după ce conformitatea este atestată prin procedura aferentă sistemului 3.

(2) Produsele incluse în lista cuprinzând produsele care au un rol minor cu privire la sănătate și securitate, elaborată și revizuită periodic de Comisia Europeană, pot fi introduse pe piață în baza declarației de conformitate cu regulile cunoscute ale tehnologiei, întocmită de către producător.

#### ART. 10

(1) Marcajul CE semnifică faptul că produsele satisfac cerințele art. 7 alin. (2) și ale art. 9 alin. (1).

(2) Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia are responsabilitatea pentru aplicarea marcajului CE pe produs, pe o etichetă atașată produsului, pe ambalaj sau pe documentele comerciale însoțitoare, potrivit prevederilor cap. V.

(3) Modelul pentru marcajul CE și condițiile pentru utilizarea acestuia sunt prezentate în anexa nr. 3.

(4) Produsele prevăzute la art. 9 alin. (2) nu trebuie să poarte marcajul CE.

#### ART. 11

(1) Atunci când autoritatea competentă constată că standardele europene armonizate sau acordurile tehnice europene ori mandatele acordate de Comisia Europeană organismelor europene de standardizare pentru elaborarea standardelor europene armonizate nu corespund cerințelor esențiale ale construcțiilor, această constatare, cu motivele justificative, este notificată Comitetului Permanent pentru Construcții de pe lângă Comisia Europeană, în vederea retragerii acestora din Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

(2) Atunci când autoritatea competentă constată că o specificație tehnică recunoscută nu mai este conformă cu cerințele esențiale ale construcțiilor, această constatare, cu motivele justificative, este notificată Comitetului Permanent pentru Construcții de pe lângă Comisia Europeană, în vederea

stabilirii de către aceasta a măsurii ce privește menținerea sau retragerea indicativelor de referință respective din Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

#### ART. 12

(1) În situațiile în care pentru unele produse pentru construcții nu sunt în vigoare specificații tehnice armonizate sau specificații tehnice recunoscute, precum și în perioada de coexistență a specificațiilor tehnice armonizate în vigoare, se admite introducerea pe piața românească a produselor respective în următoarele condiții, după caz:

a) atunci când există standarde naționale aplicabile, produsele care sunt realizate în conformitate cu standardele respective pot fi introduse pe piață dacă conformitatea cu standardele face obiectul unei declarații de conformitate date de producător sau de reprezentantul său autorizat pe baza unei proceduri de evaluare echivalente sistemului de atestare a conformității prevăzut pentru produs potrivit prevederilor art. 21 alin. (5);

b) atunci când nu există standarde naționale sau produsele se abat de la prevederile standardelor existente, produsele pot fi introduse pe piață pe baza acordului tehnic în construcții și cu respectarea prevederilor acestuia.

#### #M2

*(1<sup>^</sup>1) Produsele prevăzute la alin. (1) lit. a) se supun atestării de conformitate de către organisme pentru atestarea conformității produselor cu standardul național aplicabil, acreditate de către un organism național de acreditare, în sensul și în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 765/2008, dacă sistemul de atestare a conformității prevăzut pentru produs potrivit prevederilor art. 21 alin. (5) este 1, 1+, 2, 2+ sau 3.*

#### #B

(2) În timpul perioadei de coexistență a unei specificații tehnice armonizate, pentru produsele care intră în domeniul său de aplicare, producătorul sau reprezentantul său autorizat poate opta între respectarea specificației respective sau respectarea condițiilor prevăzute la alin. (1).

(3) Durata perioadei de coexistență a specificațiilor tehnice armonizate este stabilită distinct pentru fiecare specificație tehnică armonizată, datele individualizate de încetare a perioadei de coexistență fiind indicate în specificațiile respective, precum și în lista prevăzută la art. 13 alin. (3).

(4) După data de încetare a perioadei de coexistență a unei specificații tehnice armonizate, produsele care intră în domeniul său de aplicare nu mai pot fi introduse pe piață decât cu marcajul CE aplicat potrivit prevederilor art. 10.

(5) Pe produsele prevăzute la alin. (1) nu se aplică marcajul CE.

(6) Reglementările care conțin prevederi referitoare la niveluri de performanță impuse construcțiilor și/sau produselor trebuie să fixeze aceste niveluri numai în cadrul clasificărilor precizate conform art. 6 alin. (3), putând folosi, după caz, toate clasele, o parte dintre ele sau o singură clasă.

### CAP. 3

#### Specificații tehnice și documente tehnice directoare

#### ART. 13

(1) Referențiale pentru conformitatea produselor și aplicarea marcajului CE sunt specificațiile tehnice prevăzute la art. 7 alin. (2), ale căror indicative sunt publicate potrivit prevederilor alin. (3).

(2) Pentru alinierea reglementărilor potrivit cerințelor prezentei hotărâri, se vor utiliza ca referințe, în plus față de specificațiile tehnice menționate la alin. (1), standardele și documentele tehnice directoare de felul celor de mai jos, ale căror indicative vor fi specificate de autoritatea competentă, după caz:

a) standardele naționale care transpun standardele europene referitoare la terminologie, metode de încercare sau alte metode de lucru, care servesc la aplicarea specificațiilor tehnice armonizate;

b) standardele naționale care transpun standardele europene care tratează proiectarea și execuția construcțiilor;

c) ghiduri de interpretare a cerințelor esențiale, reprezentând versiunea oficială în limba română a documentelor interpretative;

d) regulamentele specifice cu privire la clasificări, proceduri și alte cerințe, stabilite la nivel european și acceptate de România;

e) alte documente tehnice directe care transpun documente relevante elaborate la nivel comunitar, precum ghidurile pentru acordurile tehnice europene, ghidurile și comunicările Comisiei CE etc.

(3) Lista cuprinzând indicațiile de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate și ale specificațiilor tehnice recunoscute, precum și datele de încetare a perioadei de coexistență aferente acestora se aprobă prin ordin al conducătorului autorității competente în domeniul produselor pentru construcții și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(4) Lista prevăzută la alin. (3) se elaborează și se actualizează periodic de către Consiliu, pe măsură ce diferitele categorii de documente se adoptă de către organizațiile investite cu atribuții în acest sens.

#### ART. 14

Acordurile tehnice europene, eliberate în oricare stat membru al Uniunii Europene, se acceptă de drept ca referențiale pentru produsele acoperite de acordurile respective. Acordurile tehnice europene se traduc și se adoptă, pe baza unei metodologii care va fi elaborată de către Consiliu ca document tehnic director.

#### ART. 15

Documentele tehnice directe prevăzute la [art. 13](#) alin. (2) lit. c), d) și e), asimilate reglementărilor tehnice în construcții, se elaborează din inițiativa autorităților competente, de către Consiliu, și se aprobă prin ordin al conducătorului autorității competente în domeniul produselor pentru construcții.

#### ART. 16

Regulile de procedură privind elaborarea și/sau adoptarea diferitelor categorii de referențiale tehnice, precum și cele referitoare la derularea relațiilor și a schimbului de informații dintre autoritățile publice/instituțiile implicate în aceste activități se stabilesc și se aprobă ca documente tehnice directe.

### CAP. 4

#### Acordul tehnic european

#### ART. 17

(1) Acordul tehnic european, denumit în continuare ETA, definit la [art. 2](#) alin. (1) lit. a), poate fi acordat pentru:

a) produse pentru care nu există niciun standard european armonizat, în vigoare, în lucru sau ca intenție de elaborare, niciun standard național recunoscut;

b) produse care se abat în mod semnificativ de la standardele armonizate sau de la standardele naționale recunoscute.

(2) Chiar și în cazul în care a fost emis un mandat pentru un standard armonizat, dispozițiile prevăzute la alin. (1) lit. a) nu vor exclude acordarea ETA pentru produse pentru care există deja ghiduri pentru astfel de acorduri. Această prevedere se aplică până la intrarea în vigoare a standardului armonizat în statele membre ale Uniunii Europene.

(3) În cazuri speciale, prin derogare de la prevederile alin. (1) lit. a), Comisia Europeană poate autoriza eliberarea unui ETA pentru produse pentru care există un mandat pentru un standard armonizat sau pentru care a stabilit că poate fi elaborat un standard armonizat. Autorizarea va fi valabilă pentru o perioadă determinată.

(4) În general, durata de valabilitate a ETA este de 5 ani, cu posibilitatea de prelungire.

#### ART. 18

(1) Organismele prevăzute la art. 19 alin. (1) acordă ETA pentru un produs în baza examinărilor, încercărilor și a unei evaluări a produsului în conformitate cu ghidurile de interpretare prevăzute la art. 13 alin. (2) lit. c) și cu ghidurile prevăzute la art. 20 referitoare la acel produs sau la familia de produse corespunzătoare.

(2) Dacă ghidurile prevăzute la art. 20 nu există sau încă nu există, ETA se poate elibera prin referire la cerințele esențiale relevante și la ghidurile de interpretare a acestora, cu evaluarea produsului adoptată în comun de toate organismele membre ale Organizației Europene pentru Acorduri Tehnice - EOTA, prevăzute în anexa nr. 2. Dacă organismele membre EOTA nu pot cădea de acord cu privire la rezultatul evaluării, cazul se transferă spre soluționare Comitetului Permanent pentru Construcții de pe lângă Comisia Europeană.

(3) ETA va fi eliberat într-un stat membru al Uniunii Europene, potrivit procedurii din anexa nr. 2, la solicitarea producătorului sau a reprezentantului autorizat al acestuia.

#### ART. 19

(1) Autoritatea competentă notifică Comisiei Europene și celorlalte state membre ale Uniunii Europene numele și adresele organismelor pe care le-a autorizat să elibereze ETA.

(2) În vederea autorizării, organismele de acord tehnic trebuie să satisfacă cerințele prezentei hotărâri și, în special, să fie capabile:

a) să evalueze adecvarea la utilizare a unor produse noi pe baza cunoștințelor științifice și practice;

b) să ia decizii imparțiale în raport cu interesele producătorilor implicați sau ale reprezentanților acestora; și

c) să coreleze contribuțiile tuturor părților interesate într-o evaluare echilibrată.

(3) Lista organismelor prevăzute la alin. (2), autorizate să elibereze ETA, precum și toate amendamentele la această listă se publică în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și se actualizează periodic de către Comisia Europeană.

#### ART. 20

(1) Ghidurile pentru ETA elaborate în cadrul EOTA se adoptă ca versiuni oficiale în limba română de către Consiliu, conform unei proceduri ce va fi elaborată de Consiliu și aprobată de autoritatea competentă. Consiliul pune aceste ghiduri la dispoziția utilizatorilor, contra cost.

(2) Titlurile ghidurilor pentru ETA publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, seria C, se publică în lista prevăzută la art. 13 alin. (3).

### CAP. 5

#### Atestarea conformității produselor

#### ART. 21

(1) Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia răspunde de atestarea conformității produsului cu cerințele unei specificații tehnice prevăzute la art. 7 alin. (2).

(2) Produsele care fac obiectul unei atestări a conformității vor beneficia de prezumția de conformitate cu specificațiile tehnice armonizate sau cu specificațiile tehnice recunoscute. Conformitatea va fi stabilită prin încercări sau alte verificări, pe baza specificațiilor tehnice respective și potrivit prevederilor anexei nr. 3.

(3) Atestarea conformității unui produs presupune ca:

a) producătorul să dispună de un sistem de control al producției în fabrică apt să asigure că producția este conformă cu specificațiile tehnice relevante;

b) pentru anumite produse precizate în specificațiile tehnice relevante, pe lângă sistemul de control al producției aplicat în fabrică, să intervină un organism de certificare notificat pentru a evalua și supraveghea controlul producției sau produsul însuși.

#### #M2

(4) *Conformitatea produselor pentru construcții este evaluată în raport cu specificațiile tehnice armonizate sau cu specificațiile tehnice recunoscute, utilizându-se sisteme de atestare a conformității alcătuite pe baza unor metode de control și evaluare specifice acestui domeniu.*

## **#B**

(5) Sistemele de atestare care pot fi utilizate sunt cele prevăzute la pct. 2 din anexa nr. 3. Sistemul aplicabil unui anumit produs sau unei familii de produse determinate este stabilit, conform prevederilor deciziilor Comisiei Europene, printr-un regulament specific, elaborat ca document tehnic director, și se prevede în specificațiile tehnice de referință pentru produsele respective.

(6) Produsele fabricate la bucată sau ca unicate fac doar obiectul unei declarații de conformitate de al treilea tip, conform prevederilor sistemului 4 prevăzut în anexa nr. 3, dacă nu sunt prevăzute alte dispoziții prin specificațiile tehnice pentru produsele care au implicații deosebit de importante pentru sănătate și securitate.

### ART. 22

(1) Procedurile aferente sistemelor prevăzute în anexa nr. 3 se finalizează cu întocmirea unei declarații de conformitate EC pentru produs, dată de producător sau de reprezentantul autorizat al acestuia potrivit sistemului de atestare aplicat, după caz:

- a) pe propria și unica sa răspundere, în cazul sistemului 4;
- b) pe baza raportului de încercări inițiale de tip, eliberat de un laborator notificat, în cazul sistemului 3;
- c) pe baza unui certificat de conformitate EC pentru un sistem de control și supraveghere a producției sau pentru produsul însuși, eliberat de un organism de certificare notificat, în cazul sistemelor 1+, 1, 2+ și 2.

(2) Declarația de conformitate EC dă dreptul producătorului sau reprezentantului autorizat al acestuia să aplice în mod corespunzător marcajul CE.

### ART. 23

(1) Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia este obligat să respecte toate prevederile prezentei hotărâri referitoare la aplicarea și utilizarea corectă a marcajului CE.

(2) În afară de producător sau de reprezentantul autorizat al acestuia, alte persoane fizice sau juridice care comercializează ori utilizează produsele nu au dreptul să aplice marcajul CE.

(3) Fără a contraveni prevederilor art. 33:

a) atunci când autoritățile de supraveghere a pieței constată că marcajul CE a fost aplicat în mod necorespunzător pe un produs, producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia este obligat să aducă produsul în conformitate cu cerințele referitoare la marcajul CE și să înceteze neconformitatea până la o dată convenită de comun acord cu autoritatea de supraveghere a pieței;

b) dacă neconformitatea continuă, autoritatea de supraveghere a pieței dispune restricționarea sau interzicerea introducerii pe piață și/sau retragerea de pe piață a produsului în cauză, potrivit procedurilor prevăzute la art. 33.

(4) Este interzisă aplicarea pe produse sau pe ambalaje a unor marcaje care ar putea induce în eroare autoritățile de supraveghere a pieței sau utilizatorii asupra semnificației și formei marcajului CE. Orice alte marcaje pot fi aplicate pe produse, pe o etichetă atașată ambalajului sau pe documentele comerciale însoțitoare, cu condiția ca acestea să nu afecteze vizibilitatea ori lizibilitatea marcajului CE.

### ART. 24

Sistemele de atestare a conformității produselor pentru construcții sunt prevăzute schematic în anexa nr. 5.

## CAP. 6

### Proceduri speciale

### ART. 25

(1) Atunci când pentru un anumit produs nu există specificații tehnice din categoria celor prevăzute la art. 7 alin. (2), statul membru de destinație va considera, la cerere pentru cazuri individuale, că produsul este conform cu prevederile sale naționale în vigoare, dacă acesta s-a dovedit corespunzător în urma încercărilor și inspecțiilor efectuate de către un organism notificat în



statul membru producător, potrivit metodelor în vigoare în statul membru de destinație sau recunoscute ca echivalente de către respectivul stat membru.

(2) Statul membru producător va informa statul membru de destinație asupra organismului pe care intenționează să-l notifice pentru efectuarea încercărilor și inspecțiilor conform reglementărilor aplicabile în statul de destinație. Statul membru de destinație și statul membru producător își vor furniza unul altuia toate informațiile necesare. La finalizarea acestui schimb de informații, statul membru producător va notifica organismul astfel desemnat. Dacă un stat membru are obiecțiuni, acesta își va exprima în scris poziția și o va transmite Comisiei Europene.

(3) Organismele desemnate de România acordă asistența necesară organismelor desemnate de statele membre ale Uniunii Europene.

(4) Atunci când un stat membru constată că un organism notificat nu efectuează încercările și inspecțiile exact în conformitate cu dispozițiile sale naționale, acesta va sesiza statul membru care a notificat organismul. Într-o perioadă rezonabilă de timp statul membru notficator al organismului va informa statul membru prejudiciat asupra măsurilor pe care le-a luat. Dacă statul membru prejudiciat consideră acțiunile luate ca insuficiente, el poate interzice introducerea pe piață și utilizarea produselor respective sau le poate supune unor condiții speciale. El va informa statul membru notficator și Comisia Europeană asupra măsurilor dispuse.

#### ART. 26

(1) Rapoartele și documentele de atestare a conformității, eliberate în statul membru producător potrivit procedurii prevăzute la art. 25, au același statut ca și documentele naționale corespondente.

(2) În situațiile prevăzute la art. 25, atribuțiile ce revin României în calitate de stat membru producător sau de destinație se exercită de autoritatea competentă în domeniul produselor pentru construcții.

#### CAP. 7

##### Organisme desemnate și notificate

#### ART. 27

(1) Pentru executarea procedurilor de atestare a conformității produselor se desemnează și se notifică organisme de certificare, organisme de inspecție și laboratoare de încercări.

(2) Autoritatea competentă pentru desemnarea organismelor implicate în atestarea conformității produselor este Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor, cu excepția organismelor specializate pe familii de produse cu rol în satisfacerea cerinței de securitate la incendiu, pentru care autoritatea competentă pentru desemnare este Ministerul Internelor și Reformei Administrative.

(3) Procedura de desemnare a organismelor în domeniul produselor pentru construcții se elaborează de către Consiliu ca document tehnic director și se aprobă prin ordin comun al autorităților competente prevăzute la alin. (2), care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

#### **#M2**

#### ART. 27<sup>1</sup>

*(1) Pentru evaluarea solicitării cu privire la acordarea desemnării, precum și pentru evaluarea cu privire la restricționarea, suspendarea și retragerea desemnării organismelor de certificare, organismelor de inspecție și laboratoarelor de încercări, precum și a organismelor de agrement tehnic, autoritățile prevăzute la art. 27 alin. (2) constituie comisii de desemnare.*

*(2) Componența comisiilor de desemnare, precum și regulamentele de organizare și funcționare a acestora se aprobă prin ordin al conducătorului autorității competente.*

#### **#M2**

#### ART. 28

*(1) Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului notifică Comisiei Europene și statelor membre ale Uniunii Europene organismele de agrement tehnic european, organismele de certificare, organismele de inspecție și laboratoarele de încercări desemnate în vederea efectuării de sarcini legate de agrementul tehnic european, certificate de conformitate, inspecții și încercări, potrivit*

*prevederilor prezentei hotărâri, folosind instrumentul de notificare electronică dezvoltat și gestionat de către Comisia Europeană.*

**#B**

(2) Lista cuprinzând organismele și laboratoarele notificate, împreună cu numerele lor de identificare, sarcinile și produsele pentru care au fost notificate, este publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și se actualizează de către Comisia Europeană.

**#M2**

(3) *În vederea menținerii desemnării și notificării, organismele de certificare, organismele de inspecție și laboratoarele de încercări trebuie să dețină un certificat de acreditare valabil, emis de către un organism național de acreditare în sensul și în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 765/2008, care atestă competența organismului de a realiza sarcinile specifice prevăzute de prezenta hotărâre.*

(4) \*\*\* Abrogat

**#M2**

ART. 29

(1) *Organismele care solicită desemnarea în vederea notificării în domeniul produselor pentru construcții trebuie să fie acreditate în prealabil de către un organism național de acreditare în sensul și în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 765/2008.*

(2) *Organismele notificate se supun supravegherii anuale și, după caz, la solicitarea întemeiată a autorității de notificare, supravegherii excepționale efectuate de către Consiliu, prin comisii de supraveghere desemnate în acest scop, ce constă în verificarea documentației tehnice aferente certificatelor de conformitate/rapoartelor de încercări emise de către acestea.*

**#B**

CAP. 8

Supravegherea pieței

ART. 30

(1) *Autoritățile de supraveghere a pieței pentru supravegherea pieței produselor pentru construcții sunt:*

**#M2**

a) *Inspectoratul de Stat în Construcții, care funcționează în subordinea Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, pentru toate produsele/familiiile de produse, cu excepția celor cu rol în satisfacerea cerinței de securitate la incendiu;*

**#B**

b) *Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, care funcționează în subordinea Ministerului Internelor și Reformei Administrative, pentru produsele/familiiile de produse cu rol în satisfacerea cerinței de securitate la incendiu.*

(2) *Modul de coordonare și colaborare dintre aceste instituții și autoritatea competentă în domeniul produselor pentru construcții va fi stabilit de autoritățile competente implicate.*

ART. 31

(1) *Activitățile de supraveghere a pieței constau în:*

**#M2**

a) *monitorizarea produselor puse la dispoziție pe piață sau achiziționate în vederea încorporării, asamblării, aplicării sau instalării în construcții de către executanți de lucrări de construcții, pentru a verifica dacă ele corespund prevederilor prezentei hotărâri;*

**#B**

b) *aplicarea măsurilor necesare pentru asigurarea conformității, atunci când sunt constatate abateri.*

(2) *Principalele atribuții specifice ce revin autorităților de supraveghere a pieței sunt:*

a) *să verifice periodic obiectivele comerciale și industriale, depozitele, șantierele și construcțiile;*

b) *să organizeze controale inopinate și verificări punctuale;*

- c) să ia mostre de produse, să le examineze și să le testeze, dacă este posibil;
- d) să solicite toate informațiile și/sau documentele necesare;
- e) să impună acțiunile împotriva neconformităților constatate, potrivit principiului proporționalității cu gradul de neconformitate.

(3) Autoritățile de supraveghere a pieței pot subcontracta sarcinile tehnice de încercări și control altor organisme specializate, cu condiția să se asigure că informațiile furnizate de acestea sunt imparțiale. Responsabilitatea deciziilor luate pe baza unor astfel de informații revine autorităților de supraveghere a pieței.

(4) Sarcinile tehnice de supraveghere a pieței pot fi subcontractate numai cu organisme independente.

#### ART. 32

(1) Produsele se introduc pe piață numai însoțite de documentele de atestare a conformității, care se impun potrivit prevederilor alin. (2) și (3).

(2) Orice persoană fizică sau juridică, care introduce pe piață un produs cu marcaj CE, trebuie să fie în măsură să dovedească, la cererea autorităților de supraveghere a pieței, atestarea conformității produsului prin unul dintre documentele prevăzute la art. 22 alin. (1), corespunzător sistemului de atestare prestabilit pentru produsul respectiv.

(3) Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia trebuie să pună la dispoziție autorităților de supraveghere a pieței, în plus față de declarația de conformitate, toate documentele care atestă conformitatea produsului, conform prevederilor prezentei hotărâri.

#### **#M2**

##### ART. 32<sup>1</sup>

*Orice persoană fizică sau juridică ce pune la dispoziție pe piață un produs pentru construcții, precum și orice executant de lucrări de construcții care a achiziționat un produs pentru construcții în vederea încorporării, asamblării, aplicării sau instalării acestuia într-o construcție trebuie să fie în măsură să dovedească, la cererea autorității de supraveghere a pieței, atestarea conformității produsului prin unul dintre documentele prevăzute la art. 12 alin. (1) - (5) și art. 22 alin. (1), după caz.*

#### **#B**

##### ART. 33

(1) Atunci când autoritatea de supraveghere a pieței constată că un produs declarat a fi în conformitate cu prevederile prezentei hotărâri nu corespunde art. 4 - 6, trebuie luate măsuri adecvate pentru retragerea produselor respective de pe piață, interzicerea introducerii lor pe piață și restricționarea liberei lor circulații.

(2) În situații de natura celor prevăzute la alin. (1), autoritățile de supraveghere a pieței au următoarele obligații:

a) să informeze în scris, în termen de 72 de ore, autoritatea competentă în domeniul produselor pentru construcții, despre orice astfel de măsură, indicând motivele deciziei adoptate;

b) să comunice în scris părții implicate, de îndată, decizia luată, motivele pe care se bazează aceasta, demersurile legale ce pot fi întreprinse de partea implicată și termenele disponibile pentru inițierea acestora;

#### **#M2**

*c) să informeze Comisia Europeană și celelalte state membre în legătură cu acțiunile sale, conform prevederilor art. 22 din Regulamentul (CE) nr. 765/2008.*

#### **#B**

(3) Informarea prevăzută la alin. (2) trebuie să indice expres dacă neconformitatea este determinată de:

a) nerespectarea art. 4 - 6, dacă produsul nu este acoperit de niciuna dintre categoriile de specificații tehnice prevăzute la art. 7 alin. (2);

b) aplicarea incorectă a specificațiilor tehnice prevăzute la art. 7 alin. (2);

c) deficiențe ale specificațiilor tehnice prevăzute la art. 7 alin. (2).

#### **#M2**

(4) \*\*\* Abrogat

## **#B**

(5) Măsurile notificate de autoritățile din România și din celelalte state membre ale Uniunii Europene, care au fost considerate de Comisia Europeană ca fiind justificate, sunt comunicate tuturor statelor membre.

(6) Autoritatea de supraveghere a pieței poate acționa în mod adecvat împotriva oricui a făcut declarația de conformitate și va informa Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor care, la rândul său, va informa, prin intermediul Ministerului Economiei și Finanțelor, în legătură cu acțiunile sale, Comisia Europeană și celelalte state membre.

## **#M2**

CAP. 9 \*\*\* Abrogat

## **#M2**

ART. 34 \*\*\* Abrogat

ART. 35 \*\*\* Abrogat

ART. 36 \*\*\* Abrogat

ART. 37 \*\*\* Abrogat

ART. 38 \*\*\* Abrogat

## **#B**

CAP. 10  
Sanțiuni

## **#M2**

ART. 39

(1) Constituie contravenții și se sancționează, cu respectarea prevederilor art. 21 din Regulamentul (CE) nr. 765/2008, după cum urmează:

a) nerespectarea prevederilor art. 4, art. 7 alin. (1), art. 9 alin. (1), art. 10, art. 23 alin. (2) și alin. (3) lit. b) și ale art. 32, cu amendă de la 35.000 lei la 50.000 lei și retragerea de pe piață și/sau interzicerea utilizării și a introducerii pe piață a produselor neconforme;

b) nerespectarea prevederilor art. 12 alin. (1) și (2), art. 21 alin. (5) și (6) și ale art. 22 alin. (1), cu amendă de la 22.500 lei la 35.000 lei și interzicerea comercializării sau utilizării produsului până la o dată stabilită pentru eliminarea neconformităților de către autoritatea de supraveghere a pieței împreună cu producătorul, reprezentantul autorizat al acestuia ori altă persoană responsabilă pentru introducerea pe piață, după caz;

c) nerespectarea prevederilor art. 23 alin. (1) și (4), cu amendă de la 22.500 lei la 35.000 lei și retragerea de pe piață și/sau interzicerea introducerii pe piață a produselor nemarcate ori marcate incorect;

c<sup>1</sup>) nerespectarea prevederilor art. 32<sup>1</sup>, cu amendă de la 5.000 lei la 35.000 lei și retragerea de pe piață sau interzicerea utilizării/punerii la dispoziție pe piață a produsului până la o dată stabilită de către autoritatea de supraveghere a pieței împreună cu persoana fizică sau juridică ce se face vinovată, pentru eliminarea neconformităților;

c<sup>2</sup>) depozitarea, manipularea inadecvată a produselor pentru construcții, precum și punerea la dispoziție pe piață a produselor pentru construcții cu termene de valabilitate expirate, cu amendă de la 10.000 lei la 22.500 lei și, după caz, impunerea de către autoritatea de supraveghere a pieței de măsuri privind utilizarea/punerea la dispoziție pe piață a acestora;

c<sup>3</sup>) neîndeplinirea, la termenele stabilite, a măsurilor dispuse de autoritatea de supraveghere a pieței, cu amendă de la 2.500 lei la 5.000 lei;

## **#B**

d) nerespectarea obligațiilor de către organismele autorizate pentru acordarea tehnic european și de către organismele desemnate și/sau notificate pentru atestarea conformității produselor, care,

nemaiîndeplinind condițiile inițiale, continuă să execute astfel de sarcini, se sancționează cu amendă de la 5.000 lei la 10.000 lei și retragerea autorizării/desemnării.

(2) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute la alin. (1) se realizează de persoane împuternicite/abilitate din cadrul autorităților de supraveghere a pieței prevăzute la art. 30 alin. (1).

(3) Dispozițiile referitoare la contravențiile prevăzute la alin. (1) și (2) se completează cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

## **#M2**

### **ART. 40**

(1) *Daunele generate de aplicarea necorespunzătoare a marcajului CE, precum și eliberarea de certificate de conformitate necorespunzătoare se suportă de către vinovați.*

## **#M1**

(2) *Eliberarea de certificate de conformitate, rapoarte de încercări sau acorduri tehnice neconforme cu produsele pentru construcții și/sau cu actele normative în vigoare conduce, după caz, în funcție de gravitatea faptelor și efectele acestora, la restricționarea, suspendarea sau retragerea de către autoritatea competentă a desemnării/notificării/autorizării/atestării organismelor care le-au eliberat.*

(3) *Neconformitățile prevăzute la alin. (2) se constată și se aduc la cunoștința autorităților competente de către autoritățile de supraveghere a pieței pentru supravegherea pieței produselor pentru construcții prevăzute la art. 30 alin. (1).*

## **#B**

### **CAP. 11**

#### **Dispoziții finale**

### **ART. 41**

(1) Autoritatea competentă în domeniul produselor pentru construcții este Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor.

(2) Pentru asigurarea punerii în aplicare a prevederilor prezentei hotărâri, în conformitate cu legislația în vigoare, Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor poate emite instrucțiuni care se aprobă prin ordin al ministrului și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

### **ART. 42**

(1) Pot fi introduse pe piață sau utilizate în scopurile prevăzute, fără alte restricții legale, numai produsele care satisfac prevederile prezentei hotărâri.

(2) Este interzisă obstrucționarea, prin reglementări impuse de autorități publice sau de organisme private abilitate de către autorități ori aflate în poziție de monopol, a folosirii potrivit destinației prevăzute a produselor care satisfac prevederile prezentei hotărâri.

(3) Sunt exceptate de la prevederile alin. (2) reglementările care transpun prevederi ale actelor comunitare sau care condiționează din punct de vedere tehnic folosirea produselor.

### **ART. 43**

(1) Se instituie sistemul național de informare privind produsele pentru construcții a căror conformitate cu specificații tehnice armonizate a fost atestată, care este gestionat de Consiliu.

(2) Procedura de constituire și diseminare a informațiilor se elaborează de Consiliu ca document tehnic director și se aprobă prin ordin al autorității competente, care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

## **#M2**

(3) \*\*\* Abrogat

## **#B**

### **ART. 44**

Anexele nr. 1 - 5 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

#### ART. 45

(1) Prezenta hotărâre intră în vigoare la data de 27 februarie 2005.

(2) Excepție de la prevederile alin. (1) fac:

a) prevederile art. 3 și art. 37 alin. (3) și (4), care intră în vigoare la data publicării prezentei hotărâri;

b) prevederile art. 25, 26 și ale art. 28 alin. (1), care se aplică la data intrării în vigoare a protocolului PECA;

c) prevederile art. 11, art. 33 alin. (4), (5) și (6), care intră în vigoare la data aderării României la Uniunea Europeană.

(3) Reglementările tehnice existente și cele care vor fi promovate ulterior intrării în vigoare a prezentei hotărâri, care conțin dispoziții referitoare la fabricarea, comercializarea sau utilizarea produselor pentru construcții, trebuie să fie armonizate potrivit prevederilor prezentei hotărâri și celor stabilite prin documentele tehnice directe, în sensul art. 2 alin. (1) lit. f).

(4) Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă:

a) Regulamentul privind autorizarea și acreditarea laboratoarelor de analize și încercări în construcții, prevăzut în anexa nr. 6, și Regulamentul privind certificarea de conformitate a calității produselor folosite în construcții, prevăzut în anexa nr. 7 la Hotărârea Guvernului nr. 766/1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 352 din 10 decembrie 1997, cu modificările și completările ulterioare;

b) Hotărârea Guvernului nr. 877/1999 privind obligativitatea furnizorilor de materiale, elemente de construcții și produse destinate construcțiilor de a efectua încercări și analize de laborator numai prin laboratoare autorizate, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 538 din 4 noiembrie 1999;

c) Hotărârea Guvernului nr. 102/2003 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 129 din 27 februarie 2003;

d) orice alte dispoziții contrare.

#### ART. 46

Prezenta hotărâre transpune Directiva 89/106/CEE a Consiliului Comunității Europene din 21 decembrie 1988 privind produsele pentru construcții, publicată în Jurnalul Oficial al Comunității Europene, L 40 din 11 februarie 1989, pag. 12, amendată prin Directiva 93/68/EEC a Consiliului Comunității Europene din 22 iulie 1993, publicată în Jurnalul Oficial al Comunității Europene, L 220 din 30 august 1993, pag. 1.

#### ANEXA 1

### CERINȚELE ESENȚIALE ALE CONSTRUCȚIILOR

Produsele pentru construcții trebuie să permită realizarea construcțiilor care, în ansamblul lor și, separat, pe elementele de construcții componente, luând în considerare și aspectele economice, să fie adecvate pentru utilizarea preconizată, și, în acest sens, să satisfacă cerințe esențiale din prezenta anexă, atunci când construcțiile sunt supuse unor reglementări ce conțin asemenea cerințe. Astfel de cerințe trebuie, în condițiile unei mentenanțe normale, să fie satisfăcute de-a lungul unei durate de viață rezonabilă din punct de vedere economic. Cerințele au în vedere, în general, acțiuni previzibile.

#### 1. Rezistență mecanică și stabilitate

Construcțiile trebuie să fie proiectate și executate astfel încât încărcările susceptibile de a se exercita asupra lor în timpul construirii și în exploatare să nu determine niciunul din evenimentele următoare:

a) prăbușirea în întregime sau a unei părți din construcție;

b) deformații de o mărime inadmisibilă;

- c) deteriorări ale unor părți ale construcției, ale instalațiilor sau echipamentelor înglobate ca rezultat al unor deformări importante ale structurii portante;
- d) distrugerii determinate de evenimente accidentale, disproporționate ca mărime în raport cu cauzele primare.

## 2. Securitate la incendiu

Construcțiile trebuie să fie proiectate și executate astfel încât, în cazul izbucnirii unui incendiu:

- a) stabilitatea elementelor portante ale construcției să poată fi estimată pentru o perioadă determinată de timp;
- b) apariția și propagarea focului și fumului în interiorul construcției să fie limitate;
- c) propagarea incendiului la construcțiile învecinate să fie limitată;
- d) utilizatorii să poată părăsi construcția sau să poată fi salvați prin alte mijloace;
- e) să fie luată în considerație securitatea echipelor de intervenție.

## 3. Igienă, sănătate și mediu înconjurător

Construcțiile trebuie să fie proiectate și executate astfel încât să nu constituie o amenințare pentru igiena și sănătatea ocupanților sau a vecinilor, în special ca urmare a:

- a) degajării de gaze toxice;
- b) prezenței în aer a unor particule sau gaze periculoase;
- c) emisiei de radiații periculoase;
- d) poluării sau contaminării apei sau solului;
- e) evacuării defectuoase a apelor reziduale, a fumului și a deșeurilor solide sau lichide;
- f) prezenței umidității în părți ale construcției sau pe suprafețele interioare ale acesteia.

## 4. Siguranță în exploatare

Construcțiile trebuie să fie proiectate și executate astfel încât utilizarea sau funcționarea lor să nu prezinte riscuri inacceptabile de accidentare, precum alunecare, cădere, lovire, ardere, electrocutare, rănire ca urmare a unei explozii.

## 5. Protecție împotriva zgomotului

Construcțiile trebuie să fie proiectate și executate astfel încât zgomotul perceput de ocupanți sau de persoanele aflate în apropiere să fie menținut la un nivel atât de scăzut încât să nu afecteze sănătatea acestora și să le permită să doarmă, să se odihnească și să lucreze în condiții satisfăcătoare.

## 6. Economia de energie și izolarea termică

Construcțiile și instalațiile lor de încălzire, răcire și ventilare trebuie să fie proiectate și executate astfel încât consumul de energie necesar pentru utilizarea construcției să rămână scăzut în raport cu condițiile climatice locale, însă fără a afecta confortul termic al ocupanților.

## ANEXA 2

### AGREMENTUL TEHNIC EUROPEAN

1. O cerere pentru un acord tehnic european poate fi făcută de un producător sau de reprezentantul autorizat al acestuia numai unui singur organism autorizat în acest scop.

2. Acordurile tehnice europene (ETA) se întocmesc de către organisme specializate cu sediul în statele membre ale Uniunii Europene, autorizate în acest scop de autoritățile statelor respective și reunite în cadrul Organizației Europene pentru Acorduri Tehnice (EOTA), denumite în continuare organisme membre EOTA.

În vederea elaborării de acorduri tehnice europene, autoritatea competentă din România poate abilita unul sau mai multe organisme specializate cu sediul pe teritoriul României. În cazul în care

vor fi abilitate mai multe organisme, acestea vor fi coordonate de Consiliu, care nominalizează unul dintre acestea ca purtător de cuvânt al României în cadrul EOTA. Numele și adresele acestor organisme se notifică Comisiei Europene și celorlalte state membre de către autoritatea competentă.

3. Regulile comune de procedură pentru solicitarea, elaborarea și acordarea acordului tehnic european, stabilite în cadrul EOTA, vor fi publicate ca versiune oficială în limba română într-un regulament specific, elaborat de Consiliu ca document tehnic director.

4. Organismele membre EOTA inițiază și derulează procedurile de acordare adoptate în cadrul EOTA, acordându-și reciproc tot sprijinul necesar.

5. Organismele membre EOTA publică acordurile tehnice elaborate și comunică indicațiile acestora tuturor organismelor notificate. La cererea unui organism membru EOTA, acestuia i se transmite setul complet de documente care susțin acordul acordat.

6. Costurile generate de elaborarea acordurilor tehnice europene se stabilesc de organismele membre EOTA și se suportă de solicitant.

### ANEXA 3

## ATESTAREA CONFORMITĂȚII CU SPECIFICAȚIILE TEHNICE

### 1. Metode pentru controlul conformității

În cadrul procedurilor de atestare a conformității produselor cu specificațiile tehnice potrivit prevederilor art. 21, se utilizează următoarele metode de control al conformității; selecția și combinarea metodelor pentru fiecare sistem determinat depind de cerințele specifice produsului sau unui grup de produse:

a) încercări inițiale de tip ale produsului, efectuate de către producător sau de un organism notificat;

b) încercări pe eșantioane prelevate de la locul producției potrivit unui plan de încercări prestabilit, efectuate de către producător sau de un organism notificat;

c) încercări prin sondaj pe eșantioane prelevate de la locul producției, de pe piață sau dintr-un șantier, efectuate de către producător sau de un organism notificat;

d) încercări pe eșantioane prelevate dintr-un lot pregătit pentru livrare sau deja livrat, efectuate de către producător sau de un organism notificat;

e) controlul producției în fabrică;

f) inspecția inițială a locului de producție și a controlului producției în fabrică, efectuată de către un organism notificat;

g) supravegherea, aprecierea și evaluarea continuă a controlului producției în fabrică, efectuată de către un organism notificat.

În sensul prezentei hotărâri, prin control al producției în fabrică se înțelege controlul intern permanent exercitat de producător. Acesta trebuie să conțină toate elementele, cerințele și dispozițiile adoptate de producător, documentate în mod sistematic sub forma unor politici și proceduri scrise. Documentația scrisă asupra sistemului de control al producției în fabrică trebuie să asigure stabilirea corespondenței cu elementele aplicabile ale unui sistem de asigurare a calității și să permită verificarea realizării caracteristicilor cerute pentru produs și a modului efectiv de operare al sistemului de control al producției în fabrică.

### 2. Sisteme de atestare a conformității

Sistemele de atestare a conformității produselor se definesc în funcție de repartizarea sarcinilor între producător și organismele notificate și se codifică într-o notație numerică de la 1 la 4, exprimând nivelul de exigență în ordine descrescătoare, după cum urmează:

A. Sistem 1+: Certificarea conformității produsului de către un organism de certificare notificat, pe bază de:

1) Sarcinile producătorului

a) controlul producției în fabrică;



- b) încercări pe eșantioane prelevate de la locul producției după un plan de încercări prestabilit.
- 2) Sarcinile organismelor notificate
- a) încercări inițiale de tip ale produsului;
- b) inspecția inițială a locului de producție și a controlului producției în fabrică;
- c) supravegherea continuă, evaluarea și acceptarea controlului producției în fabrică;
- d) încercări prin sondaj pe eșantioane prelevate de la locul producției, de pe piață sau de pe șantier.

### **#M2**

*B. Sistem 1: Certificarea conformității produsului de către un organism de certificare notificat, pe bază de:*

### **#B**

- 1) Sarcinile producătorului
- a) controlul producției în fabrică;
- b) încercări pe eșantioane prelevate de la locul producției după un plan de încercări prestabilit.
- 2) Sarcinile organismelor notificate
- a) încercări inițiale de tip ale produsului;
- b) inspecția inițială a locului producției și a controlului producției în fabrică;
- c) supravegherea continuă, evaluarea și acceptarea controlului producției în fabrică.
- C. Sistem 2+: Declarația de conformitate a produsului (de primul tip) dată de producător, pe bază de:

- 1) Sarcinile producătorului
- a) încercări inițiale de tip ale produsului;
- b) controlul producției în fabrică;
- c) încercări pe eșantioane prelevate de la locul producției după un plan de încercări prestabilit.
- 2) Sarcinile organismelor notificate
- a) certificarea controlului producției în fabrică, pe baza:
  - inspecției inițiale a locului producției și a controlului producției în fabrică;
  - supravegherea continuă, evaluarea și acceptarea controlului producției în fabrică.
- D. Sistem 2: Declarația de conformitate a produsului (de primul tip) dată de producător, pe bază de:

- 1) Sarcinile producătorului
- a) încercări inițiale de tip ale produsului;
- b) controlul producției în fabrică;
- c) încercări pe eșantioane prelevate de la locul producției după un plan de încercări prestabilit.
- 2) Sarcinile organismelor notificate
- a) certificarea controlului producției în fabrică, pe baza:
  - inspecției inițiale a locului de producție și a controlului producției în fabrică.
- E. Sistem 3: Declarația de conformitate a produsului (de al doilea tip) dată de producător, pe bază de:

- 1) Sarcinile producătorului
- a) controlul producției în fabrică;
- 2) Sarcinile laboratorului notificat
- b) încercări inițiale de tip ale produsului.
- F. Sistem 4: Declarația de conformitate a produsului (de al treilea tip) dată de producător, pe baza următoarelor sarcini efectuate de el însuși:
  - a) încercări inițiale de tip ale produsului;
  - b) controlul producției în fabrică.

3. Organisme implicate în atestarea conformității

În raport cu funcțiunile organismelor implicate în atestarea conformității, trebuie făcută distincție între:

a) organisme de certificare, prin care se înțeleg organisme independente, guvernamentale sau neguvernamentale, având competența și responsabilitatea de a efectua certificarea conformității corespunzător unor reguli prestabilite de procedură și de management;

b) organisme de inspecție, prin care se înțeleg organisme independente, având organizarea, personalul, competența și integritatea necesare pentru a executa, conform unor criterii specificate, funcțiuni precum evaluarea, recomandarea acceptării și auditul ulterior al operațiilor de control al producției realizate de producător, ca și eșantionarea și evaluarea produselor conform criteriilor specificate;

c) laboratoare de încercări, prin care se înțeleg laboratoare care măsoară, examinează, încearcă, etalonează sau determină în orice alt fel caracteristicile sau performanțele materialelor sau produselor.

În situațiile prevăzute la pct. 2 lit. A, B, C și D, cele trei funcțiuni menționate la pct. 3 lit. a), b) și c) pot fi îndeplinite de același organism sau de organisme diferite, în cazul din urmă organismele de inspecție și laboratoarele de încercări implicate în atestarea conformității executându-și sarcinile în numele organismului de certificare.

Criteriile privind competența, imparțialitatea și integritatea organismelor de certificare, a organismelor de inspecție și a laboratoarelor de încercări sunt prevăzute în anexa nr. 4.

#### 4. Marcajul de conformitate CE, Certificatul de conformitate EC, Declarația de conformitate EC

##### 4.1. Marcajul de conformitate CE

###### **#M2**

- *Marcajul CE trebuie să respecte elementele de identificare prevăzute în anexa II la Regulamentul (CE) nr. 765/2008.*

###### **#B**

- Marcajul CE trebuie să fie urmat de numărul de identificare al organismului implicat în faza de control al producției.

###### Informații asociate

Marcajul CE trebuie să fie însoțit de următoarele informații:

- a) numele sau marca de identificare a producătorului;
- b) ultimele două cifre ale anului în care a fost aplicat marcajul;
- c) numărul Certificatului de conformitate EC, dacă e cazul;
- d) indicații pentru identificarea caracteristicilor produsului pe baza specificațiilor tehnice;
- e) indicativele directivelor comunitare aplicate.

##### 4.2. Certificatul de conformitate EC

Certificatul de conformitate EC trebuie să conțină în special următoarele:

- a) numele și adresa organismului de certificare;
- b) numele și adresa producătorului sau ale reprezentantului autorizat al acestuia;
- c) descrierea produsului, precizând tipul, identificarea, utilizarea etc.;
- d) specificațiile tehnice cu care este conform produsul;
- e) condițiile particulare de utilizare a produsului;
- f) numărul Certificatului;
- g) condițiile și perioada de valabilitate a Certificatului, după caz;
- h) numele și funcția persoanei abilitate să semneze Certificatul.

##### 4.3. Declarația de conformitate EC

Declarația de conformitate EC trebuie să conțină în special următoarele:

- a) numele și adresa producătorului sau ale reprezentantului autorizat al acestuia, stabilit pe teritoriul Uniunii Europene;
- b) descrierea produsului, precizând tipul, identificarea, utilizarea etc.;
- c) specificațiile tehnice cu care este conform produsul;
- d) condițiile particulare de utilizare a produsului;
- e) numele și adresa organismului notificat, dacă e cazul;

f) numele și funcția persoanei abilitate să semneze Declarația în numele producătorului sau al reprezentantului autorizat al acestuia.

4.4. Certificatul și declarația de conformitate trebuie prezentate în limba sau limbile oficiale ale statului membru al Uniunii Europene în care produsul urmează a fi folosit.

#### ANEXA 4

### NOTIFICAREA LABORATOARELOR DE ÎNCERCĂRI, A ORGANISMELOR DE INSPECȚIE ȘI A ORGANISMELOR DE CERTIFICARE

Laboratoarele de încercări, organismele de inspecție și organismele de certificare desemnate în domeniul produselor pentru construcții trebuie să îndeplinească următoarele condiții minimale:

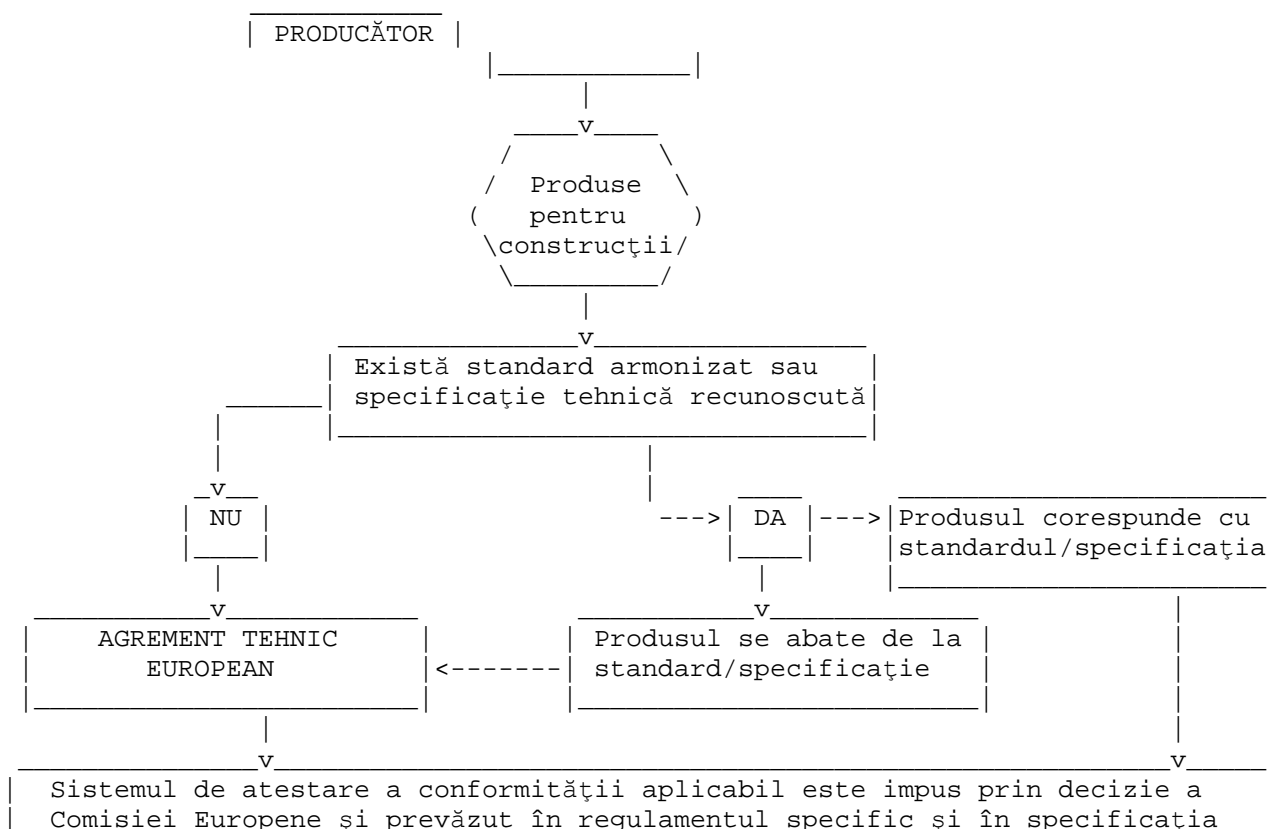
1. să dispună de personal specializat și de necesarul de mijloace și echipamente adecvate;
2. personalul să dovedească competență tehnică și integritate profesională;
3. conducerea și personalul tehnic să acționeze imparțial, la efectuarea încercărilor, la întocmirea rapoartelor, la eliberarea certificatelor și la executarea supravegherii, în raport cu toate sferile, grupurile sau persoanele care au un interes direct sau indirect asupra produselor;
4. să fie asigurată păstrarea secretului profesional de către personalul implicat;
5. să dețină o asigurare de răspundere civilă, atunci când răspunderea nu revine statului prin lege;
6. să participe efectiv la cooperarea europeană în cadrul Grupului Organismelor Notificate în domeniul produselor pentru construcții.

Autoritatea competentă trebuie să verifice periodic dacă se menține îndeplinirea condițiilor prevăzute la pct. 1 și 2.

#### ANEXA 5

### PREZENTAREA SCHEMATICĂ

a sistemelor de atestare a conformității produselor pentru construcții



tehnică relevantă

Producătorul răspunde de aplicarea sistemului de atestare impus produsului individualizat

