

KOMMISJONSVEDTAK**av 17. februar 1997****om framgangsmåten for samsvarsattestering av byggjevarer i medhald av
artikkel 20 nr. 2 i rådsdirektiv 89/106/EØF, med omsyn til
konstruksjonstrevarer og tilhøyrande varer(*)**

(Tekst som er relevant for EØS)

(97/176/EF)

**KOMMISJONEN FOR DEI EUROPEISKE FELLESSKAPA
HAR -**

med tilvising til traktaten om skipinga av Det europeiske fællesskapet,

med tilvising til rådsdirektiv 89/106/EØF av 21. desember 1988 om tilnærming av medlemsstatenes lover og forskrifter om byggevarer⁽¹⁾, endra ved direktiv 93/68/EØF⁽²⁾, særleg artikkel 13 nr. 4, og

ut frå desse synsmåttane:

I samband med samsvarsattestering av ei vare må Kommisjonen velje den av dei to framgangsmåttane i artikkel 13 nr. 3 i direktiv 89/106/EØF som «er minst kostnadskrevende og samtidig forenlig med hensynet til sikkerheten». Dette tyder at det for ei viss vare eller varegruppe må avgjerast om det er eit naudsynt og tilstrekkeleg vilkår for samsvarsattestering at det ved fabrikkens finst eit system for produksjonskontroll som produsenten har ansvaret for, eller om det er naudsynt å nytte eit godkjent sertifiseringsorgan for å rette seg etter dei kriteria som er nemnde i artikkel 13 nr. 4.

Etter artikkel 13 nr. 4 skal den framgangsmåttane som såleis vert fastsett, først opp i mandata og i dei tekniske spesifikasjonane. Difor bør varene eller varegruppene definerast slik dei vert nytta i mandata og i dei tekniske spesifikasjonane.

Dei to framgangsmåttane som er nemnde i artikkel 13 nr. 3 i direktiv 89/106/EØF, er utførleg omtala i vedlegg III til direktivet. Det må difor for kvar vare eller varegruppe gå tydeleg fram, ved

tilvising til vedlegg III, etter kva metodar dei to framgangsmåttane skal gjennomførast, ettersom visse system er gjevne førerang i vedlegg III.

Framgangsmåttane som er nemnd i artikkel 13 nr. 3 bokstav a), svarar til systema i vedlegg III nr. 2 ii) første alternativ utan jamleg tilsyn og andre og tredje alternativ, medan framgangsmåttane som er nemnd i artikkel 13 nr. 3 bokstav b), svarar til systema i vedlegg III nr. 2 i) og i vedlegg III nr. 2 ii) første alternativ med jamleg tilsyn.

Dei tiltaka som er fastsette i dette vedtaket, er i samsvar med fråsegna frå Det faste byggjeutvalet -

GJORT DETTE VEDTAKET:**Artikkel 1**

Dei varene og varegruppene som er oppførde i vedlegg I, skal samsvarsattestert etter ein framgangsmåtte der produsenten har eineansvaret for eit system for produksjonskontroll ved fabrikkens som sikrar at varene er i samsvar med dei aktuelle tekniske spesifikasjonane.

Artikkel 2

Dei varene som er oppførde i vedlegg II, skal samsvarsattestert etter ein framgangsmåtte der det i tillegg til det systemet for produksjonskontroll som produsenten gjennomfører ved fabrikkens, vert nytta eit godkjent sertifiseringsorgan til å vurdere og føre tilsyn med produksjonskontrollen eller sjølve vara.

(*) Denne EF-rettsakten, kunngjort i EFT L 73, 14.3.1997, s. 19, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 51/98 av 29. mai 1998 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se denne utgaven av EØS-tillegget til De Europeiske Fællesskaps Tidende.

(¹) TEF nr. L 40 av 11.2.1989, s. 12.

(²) TEF nr. L 220 av 30.8.1993, s. 1.

Artikkel 3

Framgangsmåten for samsvarsattestering i medhald av vedlegg III skal gå fram av mandata for harmoniserte standardar.

Artikkel 4

Dette vedtaket er retta til medlemsstatane.

Utferda i Brussel, 17. februar 1997.

For Kommissjonen

Martin BANGEMANN

Medlem av Kommissjonen

VEDLEGG I**Festeinnretningar til konstruksjonstrevarer**

Samanbindarar for tre, splittingar, sylindriske døblingar av stål eller tre, treskruar, gjenga boltar, trespikrar.

Desse varene kan vere handsama eller ikkje handsama mot brann og biologiske åtak.

VEDLEGG II**Konstruksjonsheiltrevarer***Bygningsdelar*

Bygningsdelar til bruer, bygningsdelar til fagverk, jarnbanesviller, bygningsdelar til golv, vegger og tak, t.d. bjelkar, bogar, dragarar, sperrer, søyler, master, pælar.

Modular

Fagverk, golv, vegger, tak, rammer.

Desse varene kan vere handsama eller ikkje handsama mot brann og biologiske åtak.

Stolpar**Konstruksjonslimtrevarer og andre limte trevarer***Bygningsdelar*

Bygningsdelar til bruer, bygningsdelar til fagverk, bygningsdelar til golv, vegger og tak, t.d. bjelkar, bogar, dragarar, sperrer, søyler, master, pælar.

Modular

Fagverk, golv, vegger, tak, rammer.

Desse varene kan vere handsama eller ikkje handsama mot brann og biologiske åtak.

VEDLEGG III

VAREGRUPPE

KONSTRUKSJONSTREVARER (1/3)

System for samsvarsattestering

For varene nedanfor og den tiltenkte bruken av dei vert Den europeiske standardiseringsorganisasjonen (CEN) og Det europeiske utvalet for elektroteknisk standardisering (CENELEC) oppmoda om å spesifisere følgjande system for samsvarsattestering i dei aktuelle harmoniserte standardane:

Varer	Tiltenkt bruk	Nivå eller klassar (brannmotstand)	System for samsvarsattestering
Varene i denne kolonna kan vere handsama eller ikkje handsama mot brann eller biologiske åtak.	Bruer, jarnbanespor og byggverk	A, B, C ⁽¹⁾	1 ⁽⁴⁾
Konstruksjonsheiltrevarer		A, B, C ⁽²⁾ A ⁽³⁾ , D, E, F	2+ ⁽⁵⁾
<i>Bygningsdelar</i>			
Bygningsdelar til bruer, bygningsdelar til fagverk, jarnbanesviller, bygningsdelar til golv, vegger og tak, t.d. bjelkar, bogar, dragarar, sperrer, søyler, master, pælar.			
<i>Modular</i>			
Fagverk, golv, vegger, tak, rammer.			
Stolpar	Luftleidningar		2+ ⁽⁵⁾

⁽¹⁾ Materiale der ytinga ved brannpåverknad kan endre seg under produksjonsprosessen (gjeld vanlegvis materiale som er framstilte av brennbare råstoff).

⁽²⁾ Materiale der ytinga ved brannpåverknad ikkje kan endre seg under produksjonsprosessen (gjeld vanlegvis materiale som er framstilte av ikkje-brennbare råstoff).

⁽³⁾ Materiale i klasse A der ytinga ved brannpåverknad ikkje treng prøvast, i samsvar med vedtak 96/603/EF.

⁽⁴⁾ System 1: Sjå direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 i), utan stikkprøvekontroll.

⁽⁵⁾ System 2+: Sjå direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 ii), første alternativ, medrekna sertifisering av produksjonskontrollen ved fabrikk frå eit godkjent organ på grunnlag av innleiande inspeksjon av fabrikk og produksjonskontrollen ved fabrikk og på grunnlag av jamleg tilsyn, vurdering og godkjenning av produksjonskontrollen ved fabrikk.

Spesifikasjonane for systemet skal vere slik at det òg kan nyttast når det for ein viss eigenskap ikkje er naudsynt å fastsetje yteevna til ei vare fordi det i minst éin medlemsstat ikkje finst lovfesta krav til den aktuelle eigenskapen (sjå artikkel 2 nr. 1 i direktiv 89/106/EØF og eventuelt nr. 1.2.3 i basisdokumenta). I slike tilfelle kan produsentane ikkje påleggjast å kontrollere eigenskapen dersom dei ikkje ønskjer å opplyse om kva yteevne vara har på dette området.

VAREGRUPPE

KONSTRUKSJONSTREVARER (2/3)**System for samsvarsattestering**

For varene nedanfor og den tiltenkte bruken av dei vert Den europeiske standardiseringsorganisasjonen (CEN) og Det europeiske utvalet for elektroteknisk standardisering (CENELEC) oppmoda om å spesifisere følgjande system for samsvarsattestering i dei aktuelle harmoniserte standardane:

Varer	Tiltenkt bruk	Nivå eller klassar (brannmotstand)	System for samsvarsattestering
<p>Varene i denne kolonna kan vere handsama eller ikkje handsama mot brann eller biologiske åtak.</p> <p>Konstruksjonslimtrevarer og andre limte trevarer</p> <p><i>Bygningsdelar</i></p> <p>Bygningsdelar til bruer, bygningsdelar til fagverk, bygningsdelar til golv, vegger og tak, t.d. bjelkar, bogar, dragarar, sperrer, søyler, master, pælar.</p> <p><i>Modular</i></p> <p>Fagverk, golv, vegger, tak, rammer.</p>	Bruer og byggverk		1 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ System 1: Sjå direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 i), utan stikkprøvekontroll.

Spesifikasjonane for systemet skal vere slik at det òg kan nyttast når det for ein viss eigenskap ikkje er naudsynt å fastsetje yteevna til ei vare fordi det i minst éin medlemsstat ikkje finst lovfesta krav til den aktuelle eigenskapen (sjå artikkel 2 nr. 1 i direktiv 89/106/EØF og eventuelt nr. 1.2.3 i basisdokumenta). I slike tilfelle kan produsentane ikkje påleggjast å kontrollere eigenskapen dersom dei ikkje ønskjer å opplyse om kva yteevne vara har på dette området.

VAREGRUPPE:

KONSTRUKSJONSTREVARER (3/3)**System for samsvarsattestering**

For varene nedanfor og den tiltenkte bruken av dei vert Den europeiske standardiseringsorganisasjonen (CEN) og Det europeiske utvalet for elektroteknisk standardisering (CENELEC) oppmoda om å spesifisere følgjande system for samsvarsattestering i dei aktuelle harmoniserte standardane:

Varer	Tiltenkt bruk	Nivå eller klassar (brannmotstand)	System for samsvarsattestering
<p>Varene i denne kolonna kan vere handsama eller ikkje handsama mot brann eller biologiske åtak.</p> <p>Festeinnretningar til konstruksjonstrevarer</p> <p>Samanbindarar for tre, splittringar, sylindriske døblingar av stål eller tre, treskruar, gjenga boltar, trespikrar.</p>	Konstruksjonstrevarer		3 ⁽¹⁾
<p>⁽¹⁾ System 3: Sjå direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 ii), andre alternativ.</p>			

Spesifikasjonane for systemet skal vere slik at det òg kan nyttast når det for ein viss eigenskap ikkje er naudsynt å fastsetje yteevna til ei vare fordi det i minst éin medlemsstat ikkje finst lovfesta krav til den aktuelle eigenskapen (sjå artikkel 2 nr. 1 i direktiv 89/106/EØF og eventuelt nr. 1.2.3 i basisdokumenta). I slike tilfelle kan produsentane ikkje påleggjast å kontrollere eigenskapen dersom dei ikkje ønskjer å opplyse om kva yteevne vara har på dette området.