

KOMMISJONSVEDTAK**av 13. oktober 1998****om framgangsmåten for samsvarsattestering av byggevarer i medhald av artikkel 20 nr. 2 i rådsdirektiv 89/106/EØF, med omsyn til varer til vegbygging(*)***[meldt under nummeret K(1998) 2925]*

(98/601/EF)

**KOMMISJONEN FOR DEI EUROPEISKE
FELLESSKAPA HAR —**

med tilvising til traktaten om skipinga av Det europeiske fellesskapet,

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 synsmåtane:

I samband med samsvarsattestering av ei vare må Kommisjonen velje den av dei to framgangsmåtane i artikkel 13 nr. 3 i direktiv 89/106/EØF som “er minst kostnads-krevende 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 fabrikk 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 framgangsmåten som såleis vert fastsett, førast 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 framgangsmåtane 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 framgangsmåtane skal gjennomførast, ettersom visse system er gjevne førerang i vedlegg III.

Framgangsmåten 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 framgangsmåten 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 fråsegnen frå Det faste byggeutvalet —

GJORT DETTE VEDTAKET:*Artikkel 1*

Dei varene og varegruppene som er oppførde i vedlegg I, skal samsvarsattestert etter ein framgangsmåte der produsenten har eineansvaret for eit system for produksjonskontroll ved fabrikk 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 framgangsmåte der det i tillegg til det systemet for produksjonskontroll som produsenten gjennomfører ved fabrikk, vert nytta eit godkjent sertifiseringsorgan til å vurdere og føre tilsyn med produksjonskontrollen eller sjølvde vara.

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, 13. oktober 1998.

*For Kommisjonen***Martin BANGEMANN***Medlem av Kommisjonen*

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EFT L 287 av 24.10.1998, s. 41, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 66/1999 av 28. mai 1999 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se denne utgaven av EØS-tillegget til De Europeiske Fellesskaps Tidende.

(1) TEF L 40 av 11.2.1989, s. 12.

(2) TEF L 220 av 30.8.1993, s. 1.

*VEDLEGG I***Tilhørende varer (t.d. døblingar, fugefyllmateriale, fugeforseglingsmateriale)**

Til bruk i betongvegar

*VEDLEGG II***Bitumen (t.d. rein bitumen, polymermodifisert bitumen, fluksa bitumen, fluksa polymermodifisert bitumen, asfaltløsning, bitumenemulsjon, fluksa bitumenemulsjon, polymermodifisert bitumenemulsjon, fluksa polymermodifisert bitumenemulsjon, naturleg asfalt/bitumen)**

Til bruk i vegbygging og i slitelag i vegar

Bituminøse blandingar (t.d. asfaltbetong, medrekna svært mjuk asfaltbetong og asfaltbetong i svært tynne lag, drengasfalt, støypeasfalt, skjelettasfalt, varmvalsa asfalt)

Til bruk i vegbygging og i slitelag i vegar

Slitelag (t.d. slamasfalt, tynndekke og slitedekke)

Til bruk i slitelag i vegar

Varer og modular til fuktisolering av brudekke (t.d. støypeasfalt, prefabrikkerte membranar, prefabrikkerte bitumenplater, harpiks/polyuretan)

Til bruk i brudekke

VEDLEGG III

Merknad: Når det gjeld varer som har fleire enn eitt av dei tiltenkte bruksområda som er oppførde for varegruppene nedanfor, vert dei oppgåvene som ligg på det melde organet, og som er avleidde av dei ulike systema for samsvarsattesting, kumulative.

VAREGRUPPE

VARER TIL VEGBYGGING (1/2)

1. System for samsvarsattesting

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 samsvarsattesting i dei aktuelle harmoniserte standardane:

Varer	Tiltenkt bruk	Nivå eller klassar	System for samsvarsattesting
Bitumen	Til vegbygging og slitelag i vegar	—	2+
Bituminøse blandingar	Til vegbygging og slitelag i vegar	—	2+
Slitelag	Til slitelag i vegar	—	2+
Varer og modular til fuktisolering av brudekke	Til brudekke	—	2+
Tilhøyrande varer	Til betongvegar	—	4

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

System 4: Sjå direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 ii), tredje alternativ.

Spesifikasjonane for systemet skal vere slik at det òg kan nyttast når det for ein viss eigenskap ikkje er naudsynt å fastsetje ytinga til ei vare fordi det i minst éin medlemsstat ikkje finst lovfesta krav til den aktuelle eigenskapen (sjå artikkel 2 nr. 1 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 yting vara har på dette området.

VAREGRUPPE

VARER TIL VEGBYGGING (2/2)

1. 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	System for samsvarsattestering
Bituminøse blandinger	All bruk som er underlagd reglar for yting ved utvendig brannpåverknad	$A_n^{(1)}, B_n^{(1)}, C_n^{(1)}$	1
Slitelag		$A_n^{(2)}, B_n^{(2)}, C_n^{(2)}$	3
		$A_n^{(3)}, D_n, E_n, F_n$	4

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

System 3: Sjå direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 ii), andre alternativ.

System 4: Sjå direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 ii), tredje alternativ.

⁽¹⁾ Materiale der ytinga ved brannpåverknad kan endre seg under produksjonsprosessen (gjeld vanlegvis materiale som vert utsette for kjemiske endringar, t.d. brannhemmande middel, eller materiale der endringar i samansetnaden kan føre til endringar i ytinga ved brannpåverknad).

⁽²⁾ Materiale der ytinga ved brannpåverknad ikkje kan endre seg under produksjonsprosessen.

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

Spesifikasjonane for systemet skal vere slik at det òg kan nyttast når det for ein viss eigenskap ikkje er naudsynt å fastsetje ytinga til ei vare fordi det i minst éin medlemsstat ikkje finst lovfesta krav til den aktuelle eigenskapen (sjå artikkel 2 nr. 1 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 yting vara har på dette området.