

## **Boverkets ändring av kungörande<sup>1</sup> av tekniska specifikationer m.m. för att införliva rådets direktiv 89/106/EEG av den 21 december 1988 om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar om byggprodukter samt i förekommande fall allmänna råd om dess tillämpning**

Utkom från trycket  
den 5 juli 2001

beslutade den 3 juli 2001.

Med stöd av 38 § förordningen (1994:1215) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. kungör Boverket följande.

I bilaga 1 förtecknas de harmoniserade produktstandarder som publicerats som svensk standard enligt 21 § första stycket 1. förordningen (1994:1215) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. Bilagan redovisar också det beslut som publicerats i Europeiska Gemenskapernas Tidning, EGT, om bestyrkande av överensstämmelse.

I bilaga 2 förtecknas de riktlinjer till sådana europeiska tekniska godkännande som antagits av EOTA och som avses i 21 § första stycket 2 förordningen (1994:1215) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. Bilagan redovisar också det beslut som publicerats i Europeiska Gemenskapernas Tidning, EGT, om bestyrkande av överensstämmelse.

I bilaga 3 förtecknas de godkännandeorgan som utsetts enligt 28 § förordningen (1994:1215) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. för att meddela europeiska tekniska godkännanden.

I bilaga 4 förtecknas de produkter som enligt 33 § förordningen (1994:1215) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. endast behöver tillverkarförsäkran och inte får CE-märkas.

I bilaga 5 förtecknas sådana nationella tekniska specifikationer som publicerats enligt 21 § första stycket 3. förordningen (1994:1215) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m.

I anslutning till förteckningarna anges i förekommande fall i allmänt råd hur specifikationerna kan tillämpas.

---

<sup>1</sup> Jfr. rådets direktiv 89/106/EEG av den 21 december 1988 om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar om byggprodukter (EGT L 040, 11/02/1989 s. 0012–0026, Celex 389L0106) ändrat genom rådets direktiv 93/68/EEG av den 22 juli 1993 om ändring av direktiv 87/404/EEG (enkla tryckkärl), 88/378/EEG (leksaker säkerhet), 89/106/EEG (byggprodukter), 89/336/EEG (elektromagnetisk kompatibilitet), 89/392/EEG (maskiner), 89/686/EEG (personlig skyddsutrustning), 90/384/EEG (icke-automatiska vågar), 90/385/EEG (aktiva medicintekniska produkter för implantation), 90/396/EEG (anordningar för förbränning av gasformiga bränslen), 91/263/EEG (teleterminalutrustning), 92/42/EEG (nya varmvattenpannor som eldas med flytande eller gasformigt bränsle) och 73/23/EEG (elektrisk utrustning avsedd för användning inom vissa spänningsgränser) (EGT L 220, 30/08/1993 S. 0001–0022, Celex 393L0068). Se även europaparlamentets och rådets direktiv 98/34/EG av den 22 juni 1998 om ett informationsförfarande beträffande tekniska standarder och föreskrifter (EGT L 204 21/07/1998 s. 0037–0048, Celex 398L0034).

**Harmoniserade standarder för byggprodukter med tillhörande beslut om  
bestyrkande av överensstämmelse (AC-beslut)**

<b>Produkt</b>	<b>Beslut</b>	<b>Allmänt råd</b>
EN 197-1:2000 Cement- Del 1: Sammansättning och fordringar för ordinära cement  Kommissionens meddelande i anslutning till genomförandet av rådets direktiv 89/106/EEG  2001/C 20/04	Beslut 97/555/EG: Kommissionens beslut av den 14 juli 1997 om förfarandet för bestyrkande av överenskommelse av byggprodukter enligt artikel 20.2 i rådets direktiv 89/106/EEG beträffande cement, byggkalk och andra hydrauliska bindemedel (Text av betydelse för EES) <i>Europeiska gemenskapernas officiella tidning nr L 229, 20/08/1997 s.0009 - 0013</i>	Ordinära cementtyper som kan anses beprövade är:  CEM I CEM II/A-S och CEM II/B-S CEM II/A-D CEM II/A-V och CEM II/B-V CEM II/A-LL CEM II/A-M och CEM II/B-M CEM III/A och CEM II/B  Enbart cement med flygaska med max 5% glödförlust anses vara beprövade. Beprövade cement kan användas under de förutsättningar som ges i gällande standarder eller regler för de produkter eller byggnadsverk där de ingår utan att deras lämplighet behöver utredas särskilt så som anges i Boverkets konstruktionsregler BKR 7:41.

*Bilaga 2*

**Riktlinjer för europeiska tekniska godkännanden med tillhörande AC-beslut**

<b>Riktlinje</b>	<b>AC-beslut</b>
<b>001 Metallankare för betong</b>	Beslut 96/582/EG – EGT L 254, 08.10.1996 s. 62: Kommissionens beslut av den 24 juni 1996 om förfarandet för bestyrkande av överensstämmelse av byggprodukter enligt artikel 20.2 i rådets direktiv 89/106/EEG beträffande system för förseglade glaskonstruktioner och metallankare för betong
<b>002 System för förseglade glaskonstruktioner</b>	Beslut 96/582/EG – EGT L 254, 08.10.1996 s. 62: Kommissionens beslut av den 24 juni 1996 om förfarandet för bestyrkande av överensstämmelse av byggprodukter enligt artikel 20.2 i rådets direktiv 89/106/EEG beträffande system för förseglade glaskonstruktioner och metallankare för betong.
<b>003 Byggsatser för invändiga skiljeväggar</b>	Beslut 98/213/EG – EGT L 80, 18.03.1998 s. 41: Kommissionens beslut av den 9 mars 1998 om förfarandet för bestyrkande av överensstämmelse av byggprodukter enligt artikel 20.2 i rådets direktiv 89/106/EEG beträffande byggsatser för invändiga skiljeväggar
<b>004 Sammansatta system för utvändig putsbelagd värmeisolering</b>	Beslut 97/556/EG – EGT L 229, 20.08.1997 s. 0014 – 0016: Kommissionens beslut av den 14 juli 1997 om förfarande för bestyrkande av överensstämmelse av byggprodukter enligt artikel 20.2 i rådets direktiv 89/106/EEG beträffande sammansatta system för utvändig putsbelagd värmeisolering
<b>005 Byggsatser för täta taksikt som anbringas flytande</b>	Beslut 98/599/EG – EGT L 287, 24.10.1998 s. 0030 - 0034: Kommissionens beslut av den 12 oktober 1998 om förfarandet för bestyrkande av överensstämmelse av byggprodukter enligt artikel 20.2 i rådets direktiv 89/106/EEG beträffande byggsatser för täta taksikt som anbringas flytande
<b>006 System av mekaniskt infästa böjliga och vattentäta taksikt</b>	Beslut 98/143/EG – EGT L 042, 14.02.1998 s. 0058 – 0060: Kommissionens beslut av den 3 februari 1998 om förfarandet för bestyrkande av överensstämmelse av byggprodukter enligt artikel 20.2 i rådets direktiv 89/106/EEG beträffande system av mekaniskt infästa, böjliga och vattentäta taksikt

*Bilaga 3*

**Organ som utfärdar europeiska tekniska godkännanden, ETA, i Sverige.**

SITAC AB

*Bilaga 4*

**Produkter av mindre betydelse för hälsa och säkerhet**

*Bilaga 5*

**Nationella tekniska specifikationer som antagits som europeiska tekniska specifikationer**