

SS-EN 1090-1 OCH CE-MÄRKNING, BERÖR DET MIG?

Ove Lagerqvist
ove@prodevelopment.se
www.sbi.se • Skapad 2012-02-13

SS-EN 1090-1 och CE-märkning berör i varierande grad alla aktörer i kedjan från produktion av grundmaterial till tillverkning av bärande komponenter och byggsatser i stål som levereras till en byggarbetsplats och monteras in i ett byggnadsverk.

Tillverkning definieras i SS-EN 1090-1 som de arbetsmoment som krävs för att framställa en komponent. Sådana arbetsmoment kan till exempel vara beredning, svetsning, mekanisk fastsättning, montering, provning och även dokumentering av deklarerade egenskaper.

Tillverkningen av komponenter ska, enligt SS-EN 1090-1, styras av en komponentspecifikation som ger all nödvändig information för tillverkning och utvärdering av komponentens överensstämmelse med ställda krav. Vem som ansvarar för komponentspecifikationens innehåll beror bland annat på om upphandlingen görs som en utförande- eller en totalentreprenad.

En tillverkare är, enligt byggproduktförordningen, en fysisk eller juridisk person som tillverkar, eller låter konstruera eller tillverka, en byggprodukt och saluför den under eget namn eller varumärke. Den process tillverkaren ansvarar för kan alltså även omfatta underleverantörer, stålgrossister, konstruktörer etc.

Tillverkaren ansvarar för att en CE-märkt bärande komponent eller byggsats uppfyller de aktuella kraven enligt SS-EN 1090-1 och ansvarar även för att deklarerat detta. Exempel på sådana komponenter är fackverk, pelare, balkar, reglar, profiler, trapetsplåt etc. Om tillverkaren svarar för både dimensionering och tillverkning ska även dimensioneringsarbetet täckas av FPC och vara certifierat enligt SS-EN 1090-1.

En konstruktör som utför dimensionering på uppdrag av en tillverkare ska ingå som en del av tillverkarens FPC.

Servicecentra och underleverantörer som tillhandahåller komponenter som kräver ytterligare bearbetning före leverans till byggarbetsplatsen ansvarar för att de aktiviteter de själva utför, till exempel målning, varmförzinkning eller kallformning, inte negativt påverkar stålets ursprungliga egenskaper. I annat fall ansvarar man för att de nya egenskaperna deklarerar. Om inte servicecentra och underleverantörer har ett eget certifikat för sin FPC ska deras aktiviteter ingå som delar av tillverkarens FPC.

En importör är en fysisk eller juridisk person som är etablerad i EU och som släpper ut en byggprodukt från ett tredjeland på EU-marknaden. En importör måste kunna ge kontrollmyndigheten – normalt Boverket för byggprodukter – en kopia av EG-försäkran om överensstämmelse med ställda krav och göra den tekniska dokumentationen tillgänglig.

En distributör är en fysisk eller juridisk person i leveranskedjan, utom tillverkaren eller importören, som tillhandahåller en produkt på EU-marknaden utan att sätta sitt eget namn på den. Distributören ska för kontrollmyndigheten kunna visa att vederbörlig omsorg tagits för att säkerställa att tillverkaren eller den som levererat produkten har vidtagit de åtgärder som krävs. Distributören måste också kunna identifiera tillverkaren, importören eller leverantören för att vid behov bistå kontrollmyndigheten med tillgång till EG-försäkran om överensstämmelse med ställda krav och teknisk dokumentation.



