



CE-markering voor een open Europese markt

Binnen de ontwikkeling van één interne Europese markt stimuleert de Europese Commissie de uniformering van testmethoden voor het testen en beoordelen van velerlei producten, waaronder bouwproducten. De invoering van de CE-markering is een verdere stap op de weg naar één open Europese markt. Voor die markt is het belangrijk dat zo veel mogelijk belemmeringen op nationaal niveau worden weggenomen. Door de CE-markering worden leveranciers van bouwproducten niet meer geconfronteerd met dubbele controles in de verschillende lidstaten. De CE-markering draagt dus bij aan een vrij verkeer van goederen.

De CE-markering is een soort productlabel ofwel een conformiteitsteken dat aangeeft dat het product in kwestie volgens Europese specificaties (normen en technische goedkeuringen) is getest. De meest gangbare bouwproducten moeten op termijn zijn voorzien van CE-markering. Voor producten waarvoor (nog) geen Europese (product)normen worden of zijn ontwikkeld geldt dat deze vrijwillig, op initiatief van de producent een procedure kan doorlopen om te komen tot Europese goedkeuring en daarmee CE-markering. Daarnaast zullen er producten blijven bestaan waarvoor de verplichting tot CE-markering niet zal gelden.

De CE-markering voor bouwmaterialen is van groot belang voor de sector, aangezien de CE-markering de informatiebron is over de prestatie van het product. Bent u fabrikant of importeur van bouwproducten? Verkoopt u bouwproducten? Bent u architect, aannemer, ambtenaar Bouw- en Woningtoezicht of inspecteur? Dan heeft u direct met de CE-markering te maken.

Het belang is het grootst voor fabrikanten. Zij moeten hun bouwproducten testen of laten testen conform de Europese normen. Als de producten zijn getest, kan de CE-markering worden aangebracht, vergezeld van een conformiteitsverklaring. Voor de andere partijen is het vooral van belang te weten welke bouwproducten van een CE-markering voorzien moeten zijn en welke producteigenschappen getest moeten zijn, gelet op het beoogd gebruik van die bouwproducten.



Om CE-markering te kunnen verkrijgen is het noodzakelijk dat bij het testen en beoordelen van producten gebruik wordt gemaakt van Europese technische specificaties (normen en goedkeuringen). De Europese normen vormen verreweg de grootste groep. De Europese goedkeuringen worden veelal gebruikt voor innovatieve producten waarvoor nog geen normen bestaan.

De CE-markering met betrekking tot bouwproducten is vooral gericht op het testen van het product. Bij de testen voor de CE-markering kan het gaan om de volgende basiseisen (essentiële eigenschappen):

- Mechanische sterkte en stabiliteit
- Brandveiligheid
- Hygiëne, gezondheid en milieu
- Gebruiksveiligheid
- Geluidshinder
- Energiebesparing en warmtebehoud

In het algemeen worden deze basiseisen per productgroep uitgewerkt in de Europese normen en goedkeuringen. De nationale bouwregelgeving van de landen waar het product wordt toegepast bepaalt uiteindelijk welke producteigenschappen daadwerkelijk getest moeten worden. Per land geldt een eigen verklaring van conformiteit.

Eisen vanuit de Nederlandse bouwregelgeving

De Nederlandse bouwregelgeving stelt eisen aan bouwwerken of bouwdelen en niet direct aan bouwproducten. De eigenschappen waaraan bouwproducten moeten voldoen zijn afhankelijk van de toepassing van die bouwproducten in een bouwwerk of in een bouwdeel. Het is aan de afnemer (gebruiker) van het bouwproduct of het voldoet in de toepassing die hij beoogt heeft en of hiermee wordt voldaan aan de bouwvoorschriften.

Relatie tussen CE-markering en kwaliteitsverklaring

Het is verboden voor overheden en zeer grote spelers in de markt om voor bouwproducten waarvoor een CE-markering is vastgesteld een erkende kwaliteitsverklaring - die hetzelfde regelt als de CE-markering - te eisen of verplicht te stellen. Dit is vastgelegd in een wijziging van het Bouwbesluit 2003. De wijziging is op 14 januari 2008 in werking getreden. Op dit onderdeel zal de Europese bouwregelgeving, met het van kracht worden van de Europese verordening bouwproducten, worden aangescherpt. Meer informatie kunt u vinden in de laatste tekst van het concept van de verordening bouwproducten.

Vergelijking producten met CE-markering

De CE-markering maakt het eenvoudiger producten uit verschillende landen onderling te vergelijken. Immers ze zijn getest met dezelfde testmethoden. Het grote voordeel is dat straks de gehele bouwsector op dezelfde wijze haar producten gaat proberen en controleren.

In Griekenland geproduceerd cement wordt op dezelfde manier getest als in Nederland geproduceerd cement. De testresultaten kunnen dus met elkaar vergeleken worden. Nu is het vaak zo dat proeven en controles op bouwproducten worden overgedaan omdat elk land zijn eigen testmethodes hanteert en soms ook zijn eigen kwaliteitskeurmerken kent.

Verplichting tot CE-markering

De verplichting tot CE-markering geldt niet alleen voor Nederland, maar voor alle landen van de Europese Unie en bovendien voor Noorwegen, IJsland en Liechtenstein.

De Europese normen en goedkeuringen worden door de Europese Commissie gepubliceerd in het Official Journal van de Europese Commissie (OJEU) en in opdracht van de Nederlandse Staat in de Staatscourant. Bij deze publicatie wordt aangegeven wat de overgangstermijn is van de betreffende norm. Vanaf de datum van publicatie in OJUE geldt in principe een overgangstermijn van circa één jaar. Deze overgangstermijn geeft fabrikanten de tijd hun producten te testen en te voldoen aan de verplichting om de CE-markering op hun bouwproducten aan te brengen.