

II

(Besluiten waarvan de publicatie niet voorwaarde is voor de toepassing)

COMMISSIE

BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE

van 9 oktober 1998

betreffende de procedure voor de conformiteitsverklaring van voor de bouw bestemde producten overeenkomstig artikel 20, lid 2, van Richtlijn 89/106/EEG van de Raad voor toeslagstoffen

(kennisgeving geschied onder nummer C(1998) 2923)

(Voor de EER relevante tekst)

(98/598/EG)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 89/106/EEG van 21 december 1988 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake voor de bouw bestemde producten⁽¹⁾, gewijzigd bij Richtlijn 93/68/EEG⁽²⁾, inzonderheid op artikel 13, lid 4,

Overwegende dat de Commissie bij de keuze tussen de twee in artikel 13, lid 3, van Richtlijn 89/106/EEG bedoelde procedures voor de conformiteitsverklaring van een product de „minst kostbare veiligheidsconforme procedure” moet kiezen; dat dit inhoudt dat het noodzakelijk is vast te stellen of voor een bepaald product of bepaalde familie van producten het bestaan van een onder de verantwoordelijkheid van de fabrikant vallend productiecontrolesysteem in de fabriek een noodzakelijke en toereikende voorwaarde is voor een conformiteitsverklaring, dan wel of daarvoor, om redenen die verband houden met de naleving van de in artikel 13, lid 4, genoemde criteria, een erkende certificatie-instantie moet worden ingeschakeld;

Overwegende dat artikel 13, lid 4, voorschrijft dat de aldus gekozen procedure in de mandaten en technische specificaties moet worden genoemd; dat het derhalve wenselijk is het in de mandaten en technische specificaties

gebruikte begrip producten of families van producten vast te leggen;

Overwegende dat de twee procedures van artikel 13, lid 3, nader in bijlage III van Richtlijn 89/106/EEG zijn beschreven; dat het derhalve noodzakelijk is voor elk product of elke familie van producten duidelijk de methoden voor de toepassing van de twee procedures aan te geven, onder verwijzing naar genoemde bijlage III, daar bijlage III aan bepaalde systemen de voorkeur geeft;

Overwegende dat de procedure van artikel 13, lid 3, onder a), overeenkomt met de systemen die in mogelijkheid 1 zonder permanente bewaking en in de mogelijkheden 2 en 3 van punt 2, onder ii), van bijlage III zijn vastgelegd en dat de procedure van artikel 13, lid 3, onder b), overeenkomt met de systemen die in punt 2, onder i), van bijlage III en in mogelijkheid 1 met permanente bewaking van punt 2, onder ii), van bijlage III zijn vastgelegd;

Overwegende dat de in deze beschikking vervatte maatregelen in overeenstemming zijn met het advies van het Permanent Comité voor de bouw,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

Artikel 1

De conformiteit van de in bijlage I genoemde producten en families van producten wordt vastgesteld aan de hand van een procedure waarbij de fabrikant als enige verantwoordelijk is voor een productiecontrolesysteem in de fabriek dat waarborgt dat de producten in overeenstemming zijn met de desbetreffende technische specificaties.

⁽¹⁾ PB L 40 van 11. 2. 1989, blz. 12.

⁽²⁾ PB L 220 van 30. 8. 1993, blz. 1.

Artikel 2

De conformiteit van de in bijlage II genoemde producten wordt vastgesteld aan de hand van een procedure waarbij, naast een door de fabrikant uitgevoerd productiecontrole-systeem in de fabriek, bij de beoordeling en de bewaking van de productiecontrole of van het product zelf een erkende certificatie-instantie wordt ingeschakeld.

Artikel 3

De procedure voor de conformiteitsverklaring overeenkomstig bijlage III wordt vermeld in de mandaten voor Europese technische specificaties.

Artikel 4

Deze beschikking is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 9 oktober 1998.

Voor de Commissie

Martin BANGEMANN

Lid van de Commissie

*BIJLAGE I***TOESLAGSTOFFEN VOOR GEBRUIK ZONDER HOGE VEILIGHEIDSEISEN****Toeslagstoffen**

Voor beton, mortel, specie, bitumineuze mengsels, oppervlaktebehandelingsproducten en niet-gebonden en hydraulisch gebonden mengsels die in de wegenbouw en andere civieltechnische werken worden gebruikt

Stootstenen

Voor gebruik in hydraulische structuren en andere civieltechnische werken

Spoorwegballast

Voor werkzaamheden aan spoorwegen

Vulstoffen

Voor beton, mortel, specie, bitumineuze mengsels en oppervlaktebehandelingsproducten, voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken

*BIJLAGE II***TOESLAGSTOFFEN VOOR GEBRUIK MET HOGE VEILIGHEIDSEISEN****Toeslagstoffen**

Voor beton, mortel, specie, bitumineuze mengsels, oppervlaktebehandelingsproducten en niet-gebonden en hydraulisch gebonden mengsels die in de wegenbouw en andere civieltechnische werken worden gebruikt

Stootstenen

Voor gebruik in hydraulische structuren en andere civieltechnische werken

Spoorwegballast

Voor werkzaamheden aan spoorwegen

Vulstoffen

Voor beton, mortel, specie, bitumineuze mengsels en oppervlaktebehandelingsproducten, voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken

BIJLAGE III

PRODUCTFAMILIE

TOESLAGSTOFFEN VOOR GEBRUIK ZONDER HOGE VEILIGHEIDSEISEN (1/2)

1. Systemen van verklaring van overeenstemming

CEN/Cenelec wordt verzocht om in de desbetreffende richtsnoeren voor Europese technische goedkeuringen voor de onderstaande producten en het beoogde gebruik daarvan het volgende systeem van verklaring van overeenstemming te vermelden:

Product	Beoogd gebruik	Niveau(s) of klasse(n)	Systeem van verklaring van overeen- stemming
Toeslagstoffen voor — beton, mortel en specie — bitumineuze mengsels en oppervlaktebehandelingsproducten — niet-gebonden en hydraulisch gebonden mengsels	Voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken	—	4
Stootstenen	Voor gebruik in hydraulische structuren en andere civieltechnische werken	—	4
Spoorwegballast	Voor werkzaamheden aan spoorwegen	—	4
Vulstoffen voor — beton, mortel en specie — bitumineuze mengsels en oppervlaktebehandelingsproducten	Voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken	—	4

Systeem 4: zie Richtlijn 89/106/EEG, bijlage III, punt 2, onder ii), mogelijkheid 3.

De specificatie van het systeem moet zodanig zijn dat het ook kan worden toegepast al hoeft de prestatie ten aanzien van een bepaalde eigenschap niet te worden vastgesteld, omdat minstens één lidstaat voor een dergelijke eigenschap geen wettelijk voorschrift heeft (zie artikel 2, lid 1, van Richtlijn 89/106/EEG en, wanneer van toepassing, punt 1.2.3 van de basisdocumenten). In die gevallen is voor de fabrikant de verificatie van een dergelijke eigenschap niet verplicht indien hij in dit opzicht niets over de prestatie van dit product wil mededelen.

PRODUCTFAMILIE

TOESLAGSTOFFEN VOOR GEBRUIK MET HOGE VEILIGHEIDSEISEN (2/2)

1. Systemen van verklaring van overeenstemming

CEN/Cenelec wordt verzocht om in de desbetreffende richtsnoeren voor Europese technische goedkeuringen voor de onderstaande producten en het beoogde gebruik daarvan het volgende systeem van verklaring van overeenstemming te vermelden:

Product	Beoogd gebruik	Niveau(s) of klasse(n)	Systeem van verklaring van overeenstemming
Toeslagstoffen voor — beton, mortel en specie — bitumineuze mengsels en oppervlaktebehandelingsproducten — niet-gebonden en hydraulisch gebonden mengsels	Voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken	—	2+
Stootstenen	Voor gebruik in hydraulische structuren en andere civieltechnische werken	—	2+
Spoorwegballast	Voor werkzaamheden aan spoorwegen	—	2+
Vulstoffen voor — beton, mortel en specie — bitumineuze mengsels en oppervlaktebehandelingsproducten	Voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken	—	2+

Systeem 2+: zie Richtlijn 89/106/EEG, bijlage III, punt 2, onder ii), mogelijkheid 1, met inbegrip van certificatie van de in de fabriek uitgevoerde productiecontrole door een erkende instantie op basis van de initiële inspectie van de fabriek en de productiecontrole in de fabriek, alsmede permanente bewaking, beoordeling en goedkeuring.

De specificatie van het systeem moet zodanig zijn dat het ook kan worden toegepast al hoeft de prestatie ten aanzien van een bepaalde eigenschap niet te worden vastgesteld, omdat minstens één lidstaat voor een dergelijke eigenschap geen wettelijk voorschrift heeft (zie artikel 2, lid 1, van Richtlijn 89/106/EEG en, wanneer van toepassing, punt 1.2.3 van de basisdocumenten). In die gevallen is voor de fabrikant de verificatie van een dergelijke eigenschap niet verplicht indien hij in dit opzicht niets over de prestatie van dit product wil mededelen.