

van TÜV NORD Nederland B.V.

Deze bijlage is geldig van: 17-10-2024 tot 01-11-2028

Vervangt bijlage d.d.: 12-09-2024

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Ekkersrijt 4401
5692 DL
Son en Breugel
Nederland

| Locatie | Certificatie Schema |
|---|--|
| Ekkersrijt 4401 5692 DL Son en Breugel Nederland | <ul style="list-style-type: none">- Uitvoering van (water)bodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem- Kwaliteitseisen voor smeltlassen van metalen- Bouwproductenverordening, Productgroep 20- Bouwproducten Verordening, Productgroep 30- Certificatie Asbestinventarisatie en Certificatie Asbestverwijdering- Fair Produce- Richtlijn 2014/68/EU Drukapparatuur- Richtlijn 2006/42/EG Machines- Richtlijn 2014/33/EU Liften en veiligheidscomponenten voor liften |

| Product ¹ / productgroep | Naam van het certificatieschema ² | Norm / normatief document ³ |
|--|---|--|
| Het uitvoeren van laswerkzaamheden aan spoorvoertuigen en onderdelen | Railway applications - Welding of railway vehicles and components | NEN EN 15085-2 |

¹ Product as defined in ISO 9000:2005, 3.4.2

² Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).

³ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024** tot **01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product ¹ / productgroep | Naam van het certificatieschema ² | Norm / normatief document ³ |
|---|---|---|
| | Part 2: Quality requirements and certification of welding manufacturer - Inspectie van de smeltlasprocessen - Surveillance | |
| Ondernemingen die in Nederland zijn gevestigd waarbij de werkzaamheden telen, oogsten en verhandelen van paddenstoelen worden uitgevoerd door werknemers die eerlijk behandeld worden | Fair Produce Initieel onderzoek: - Inspectie van administratie - audit van medewerkers Periodiek toezicht: - Inspectie van administratie - Audit van medewerkers (NAP-0225) | Certificatieschema Fair Produce |
| Ondernemingen die werknemers beschikbaar stellen aan ondernemingen bij NAP-0225 | Fair Produce Initieel onderzoek: - Inspectie van administratie - audit van medewerkers Periodiek toezicht: - Inspectie van administratie - Audit van medewerkers (NAP-0226) | Certificatieschema Fair Produce |
| Uitvoeren van (water)bodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem | Uitvoeren van (water)bodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem (NAW-0143) <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen</i> Uitvoering van landbodemsanering met conventionele methoden (NAW-0143-1) Uitvoering van landbodemsaneringen met in-situ methoden (NAW-0143-2) | BRL SIKB 7000 Protocol 7001 Protocol 7002 |

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024** tot **01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product¹ / productgroep | Naam van het certificatieschema² | Norm / normatief document³ |
|--|---|--|
| | Uitvoering van waterbodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem <i>(NAW-0143-3)</i> | Protocol 7003 |
| | Tijdelijke uitplaatsing van grond <i>(NAW-0143-4)</i> | Protocol 7004 |
| | Graven in en saneren van de bodem <i>(NAW-0143-5)</i> | Protocol 7005 |
| | Uitvoering van saneren van de bodem met in situ technieken en grondwatersanering <i>(NAW-0143-6)</i> | Protocol 7006 |
| Lassen van metalen constructies | Kwaliteitseisen voor smeltlassen van metalen Deel 2: Uitgebreide kwaliteitseisen Deel 3: Standaard kwaliteitseisen Deel 4: Elementaire kwaliteitseisen | ISO 3834-2, -3, -4: |
| Vakgebied speel-, sport- en attractietoestellen | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Speeltoestellen - Waterglijbanen - Skatebanen - Opblaasbare speeltoestellen - Zwembadtoestellen - Touwbaanparcours - Kunstmatige klimobjecten - Uitrusting voor verschillende sporten met vrije toegang | -Typekeuring | Conform EN 1176, EN 1069, EN 17232, EN 14974, EN 14960, EN 13451, EN 15567, EN 12572, EN 16630, EN 16899, EN-ISO 23659 -HSG 175 "Fairgrounds and amusement parks – Guidance on safe practice", -ADIPS "Amusement Device Inspection Procedures Scheme", Verenigd Koninkrijk -Décret n°96-1136 du 18 décembre 1996, Frankrijk |
| | -Eenheidskeuring | |
| Attractietoestellen | -Typekeuring | Conform EN 13814, ISO 17842 -HSG 175 "Fairgrounds and amusement parks – Guidance on safe practice", -ADIPS "Amusement Device Inspection Procedures |
| | -Eenheidskeuring | |

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024** tot **01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product ¹ / productgroep | Naam van het certificatieschema ² | Norm / normatief document ³ |
|-------------------------------------|--|--|
| | | Scheme ² , Verenigd Koninkrijk -Statutory order 502, Denemarken -Loi 2008-136, Décret 2008-1458, Arrêté's (26-01 & 12-03-2009), Frankrijk -Ordningslag (1993_1617), RPSFS2012_15, FAP513-1, Zweden |

Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen 2023 (WAS 2023)

Warenwetregeling attractie- en speeltoestellen

De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing

| | | |
|---|------------------|--|
| Speeltoestellen | -Typekeuring | Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen (WAS), art. 9, 11 t/m 14 |
| | -Eenheidskeuring | Warenwetregeling attractie- en speeltoestellen, art. 6 |
| Attractietoestellen van een eenvoudig ontwerp | -Typekeuring | Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen (WAS), art. 9, 11 t/m 14 |
| | -Eenheidskeuring | Warenwetregeling attractie- en speeltoestellen, art. 6 |
| Attractietoestellen | -Typekeuring | Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen (WAS), art. 9, 11 t/m 14 |
| | -Eenheidskeuring | Warenwetregeling attractie- en speeltoestellen, art. 6 |

Certificatie van Asbestinventarisatie en Asbestverwijdering

Arbeidsomstandighedenwet, artikel 20
 Arbeidsomstandighedenbesluit, artikel 1.5 & 4.54a

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024 tot 01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product ¹ / productgroep | Naam van het certificatieschema ² | Norm / normatief document ³ |
|---|---|--|
| Arbeidsomstandighedenregeling, artikel 4.27 & 4.28 | | |
| <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing</i> | | |
| Asbestinventarisatie (proces) | Certificatieschema voor de Procescertificaten Asbestinventarisatie en Asbestverwijdering - Initiële beoordeling: <ul style="list-style-type: none"> • Audit managementsysteem (<i>audit</i>) • Inspectie projectlocatie uitvoering asbestinventarisatie (<i>inspectie</i>) - Periodieke beoordeling en herbeoordeling: <ul style="list-style-type: none"> • Audit managementsysteem (<i>audit</i>) • Inspectie projectlocatie uitvoering asbestinventarisatie (<i>inspectie</i>) | Certificatieschema voor de Procescertificaten Asbestinventarisatie en Asbestverwijdering; paragraaf 1, 2, 3 (NAW-0214) |
| Asbestverwijdering (proces) | Certificatieschema voor de Procescertificaten Asbestinventarisatie en Asbestverwijdering - Initiële beoordeling <ul style="list-style-type: none"> • Audit managementsysteem (<i>audit</i>) • Inspectie projectlocatie uitvoering asbestverwijdering (<i>inspectie</i>) - Periodieke beoordeling en herbeoordeling: <ul style="list-style-type: none"> • Audit managementsysteem (<i>audit</i>) • Inspectie projectlocatie uitvoering asbestverwijdering (<i>inspectie</i>) | Certificatieschema voor de Procescertificaten Asbestinventarisatie en Asbestverwijdering; paragraaf 1, 2, 4 en bijlage 1 (NAW-0214) |

| Product / productgroep | Module / artikel | Conformiteits-beoordelingsprocedure |
|---|--|-------------------------------------|
| Richtlijn 2014/33/EU Liften en veiligheidscomponenten voor liften <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding</i> | | |
| Liften | Conformiteit op basis van eenheidskeuring voor liften (module G) | Bijlage VIII |

Richtlijn 2014/68/EU
Drukapparatuur
De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024** tot **01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product / productgroep | Module / artikel | Conformiteits-beoordelingsprocedure |
|--------------------------------|--|--|
| Drukapparatuur en samenstellen | EU-Typeonderzoek – productietype (module B) | Bijlage III-3, 3.1 module B |
| Drukapparatuur en samenstellen | EU-Typeonderzoek – ontwerptype (module B) | Bijlage III-3, 3.2 module B |
| Drukapparatuur en samenstellen | Conformiteit met het type op basis van interne productiecontrole plus productcontroles onder toezicht met willekeurige tussenpozen (module C2) | Bijlage III, module C2 |
| Drukapparatuur en samenstellen | Overeenstemming met het type op basis van kwaliteitsborging van het productieproces (module D) | Bijlage III, module D |
| Drukapparatuur en samenstellen | Kwaliteitsborging van het productieproces (module D1) | Bijlage III, module D1 |
| Drukapparatuur en samenstellen | Conformiteit met het type op basis van de keuring van de drukapparatuur (module F) | Bijlage III, module F |
| Drukapparatuur en samenstellen | Conformiteit op basis van eenheidskeuring (module G) | Bijlage III, module G |
| Drukapparatuur en samenstellen | Conformiteit op basis van volledige kwaliteitsborging plus ontwerponderzoek (module H1) | Bijlage III, module H1 |

**Richtlijn 2006/42/EG
Machines**

De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding

| | | |
|---|------------------|------------|
| 17. Hijs- en hefwerktuigen voor het heffen van personen of van personen en goederen waarbij een gevaar voor een vrije val van meer dan 3 m bestaat. | EU-typeonderzoek | Bijlage IX |
|---|------------------|------------|

European Regulation No. 305/2011 Construction Products

De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding

Productgroep 20

| | | |
|--|---|------------------------|
| Besluit: 98/214/EC Structural metallic products and ancillaries (2/4) : - Structural metallic construction members: finished metallic products such as trusses, girders, columns, stairs, ground | Bouwproducten Verordening 305/2011, Systeem 2+ Certificatie van de prestatiebestendigheid | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
|--|---|------------------------|

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024** tot **01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product / productgroep | Module / artikel | Conformiteits-beoordelingsprocedure |
|--|--|--|
| <p>piles, bearing piles and sheet piling, cut to size sections designed for certain applications, and rails and sleepers. They can be unprotected or protected against corrosion by coating, welded or not. (for uses in work's frames and foundations).</p> | | |
| Productgroep 30 | | |
| <p>Besluit: 2000/245/EC</p> <p>Flat glass, profiled glass and glass-block products (1/6) :</p> <p>- Flat or curved glass panels (for use in a glazed assembly intended specifically to provide fire resistance).</p> | <p>Bouwproducten Verordening 305/2011, Systeem 1</p> <p>Certificatie van de prestatiebestendigheid</p> | <p>EN 1096-4:2018</p> <p>EN 12150-2:2004</p> <p>EN 12337-2:2004</p> <p>EN 13024-2:2004</p> <p>EN 14178-2:2004</p> <p>EN 14179-2:2005</p> <p>EN 14321-2:2005</p> <p>EN 14449:2005</p> <p>EN 14449:2005/AC:2005</p> <p>EN 1748-1-2:2004</p> <p>EN 1748-2-2:2004</p> <p>EN 572-9:2004</p> |
| <p>Besluit: 2000/245/EC</p> <p>Flat glass, profiled glass and glass-block products (1/6) :</p> <p>- Insulating glass units (for use in a glazed assembly</p> | <p>Bouwproducten Verordening 305/2011, Systeem 1</p> <p>Certificatie van de prestatiebestendigheid</p> | <p>EN 1279-5:2018</p> |

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024** tot **01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product / productgroep | Module / artikel | Conformiteits-beoordelingsprocedure |
|---|--|--|
| intended specifically to provide fire resistance). | | |
| <p>Besluit: 2000/245/EC</p> <p>Flat glass, profiled glass and glass-block products (1/6) :</p> <p>- Channel-shaped glass (for use in a glazed assembly intended specifically to provide fire resistance).</p> | <p>Bouwproducten Verordening 305/2011, Systeem 1</p> <p>Certificatie van de prestatiebestendigheid</p> | <p>EN 572-9:2004</p> |
| <p>Besluit: 2000/245/EC</p> <p>Flat glass, profiled glass and glass-block products (4/6) :</p> <p>- Glass-block (for use as anti-bullet or anti-explosion glazing).</p> | <p>Bouwproducten Verordening 305/2011, Systeem 1</p> <p>Certificatie van de prestatiebestendigheid</p> | <p>EN 1051-2:2007</p> |
| <p>Besluit: 2000/245/EC</p> <p>Flat glass, profiled glass and glass-block products (4/6) :</p> <p>- Flat or curved glass panels (for use as anti-bullet, or anti-explosion glazing).</p> | <p>Bouwproducten Verordening 305/2011, Systeem 1</p> <p>Certificatie van de prestatiebestendigheid</p> | <p>EN 1096-4:2018</p> <p>EN 12150-2:2004</p> <p>EN 12337-2:2004</p> <p>EN 13024-2:2004</p> <p>EN 14178-2:2004</p> <p>EN 14179-2:2005</p> <p>EN 14321-2:2005</p> <p>EN 14449:2005</p> |

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registratienummer: **C 253**

van **TÜV NORD Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **17-10-2024** tot **01-11-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **12-09-2024**

| Product / productgroep | Module / artikel | Conformiteits-beoordelingsprocedure |
|--|---|--|
| | | EN 14449:2005/AC:2005 EN 1748-1-2:2004 EN 1748-2-2:2004 EN 572-9:2004 |
| Besluit: 2000/245/EC Flat glass, profiled glass and glass-block products (4/6) : - Insulating glass units (for use as anti-bullet, or anti-explosion glazing). | Bouwproducten Verordening 305/2011, Systeem 1 Certificatie van de prestatiebestendigheid | EN 1279-5:2018 |