

van **Kiwa Assurance B.V.**
Kiwa BDA Testing

Deze bijlage is geldig van: **22-01-2025** tot **01-10-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2024**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Avelingen-West 35
4202 MS
Gorinchem
Nederland

Locatie	Afkorting
Avelingen-West 35 4202 MS Gorinchem Nederland	G
Op locatie	OpLo

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
1.	Dakmaterialen	Bepalen van de ontvlambaarheid bij directe blootstelling aan vlammen – Beproeving met een enkele vlambron incl. classificatie (E/F)	NEN-EN-ISO 11925-2 classificatie NEN-EN 13501-1	G
2.	Dakbedekkingsmaterialen	Bepalen van het brandgevaarlijk zijn van daken incl. classificatie (B _{ROOF} (t1) respectievelijk B _{ROOF} (t2)) en classificatie (F _{ROOF} (t1) respectievelijk F _{ROOF} (t2)) Bepalen van het brandgevaarlijk zijn van daken	NVN-ENV 1187 test 1 en 2 (2003) classificatie NEN-EN-13501-5 test 1 en test 2 NPR-CEN/TS 1187 test 1 en test 2	G

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

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

¹ Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RVA-BR010 lijst](#).
Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

van **Kiwa Assurance B.V.**
Kiwa BDA Testing

Deze bijlage is geldig van: **22-01-2025 tot 01-10-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2024**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
3.	Dakbedekkings-materialen	Bepalen van het brandgevaarlijk zijn van daken	NEN 6063	G
4.	Thermisch isolerende bouwmaterialen en -producten	Het bepalen van warmteweerstand volgens de methode met warmtestroommeter van producten met een gemiddelde en een hoge warmteweerstand	LA-001 NEN-EN 12667 paragraaf 5.3 (of heat flow method)	G
5.		Het bepalen van de lengte en breedte; geometrisch	NEN-EN-ISO 29465	G
6.		Het bepalen van de dikte; geometrisch	NEN-EN-ISO 29466	G
7.		Het bepalen van de haaksheid; geometrisch	NEN-EN 824	G
8.		Het bepalen van de vlakheid; geometrisch	NEN-EN-ISO 29468	G
9.	Poorten	Het bepalen van Operating forces ≤ 1400 N; krachtopnemer	NEN-EN 13241-1	OpLo
10.	Industriële, commerciële en garage deuren en poorten	Het bepalen van Operating forces (voor elektrisch bediende deuren) ≤ 1400 N; krachtopnemer	NEN-EN 12445 NEN-EN 12453	OpLo
Opinies en interpretaties				
11.	Daken en dakbedekkings-materialen	Extended Application (EXAP) van testen CEN/TS 1187 en NEN-EN-ISO 11925-2	CEN/TS 16459 Annex A EN 15715 en CEN/TS 15117	G

van **Kiwa Assurance B.V.**
Kiwa BDA Testing

Deze bijlage is geldig van: **22-01-2025 tot 01-10-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2024**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
-----	----------------------	--	-------------------------	---------

De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding.

**Europese Bouwproducten Verordening 305/2011
 System 3 Verificatie prestatiebestendigheid**

Productgebied 2

De aanmelding beperkt zich tot de activiteiten van type 9 en 10

12.	Besluit:99/93/EC Deuren, ramen, luiken, zonwering, poorten en bijbehorend hang-en sluitwerk (1/1)	Deuren en poorten (met of zonder hang-en sluitwerk) (andere aangegeven specifieke toepassingen en/of toepassingen waarvoor andere specifieke vereisten gelden, in het bijzonder geluids-, energie-, dichtheids- en gebruiksveiligheidsvereisten (d.w.z. NIET voor brand/rookcompartimentering, NIET voor vluchtwegen)).	NEN-EN 13241-1:2003+A2:2016	OpLo
-----	--	---	-----------------------------	------

Productgebied 22:

De aanmelding beperkt zich tot de activiteiten van type 1 en 2

13.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (2/6)	Vlakke en geprofileerde platen (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften).	EN 494:2012+A1:2015 EN 534:2006+A1:2010	G
14.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (2/6)	Geprefabriceerde samengestelde of sandwichpanelen (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften).	EN 14509:2013	G
15.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (2/6)	Dakpannen, -leien, -stenen en - shingles (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften buiten)	EN 12326-1:2014 EN 1304:2005 EN 490:2011 EN 492:2012+A2:2018 EN 544:2011	G

van **Kiwa Assurance B.V.**
Kiwa BDA Testing

Deze bijlage is geldig van: **22-01-2025 tot 01-10-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2024**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
16.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (2/6)	Daklichten (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften buiten)	EN 1873:2005 EN 14963:2006	G
17.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (3/6)	Vlakke en geprofileerde platen (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften)	EN 494:2012+A1:2015 EN 534:2006+A1:2010	G
18.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (3/6)	Geprefabriceerde samengestelde of sandwichpanelen (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften)	EN 14509:2013	G
19.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (3/6)	Dakpannen, -leien, -stenen en - shingles (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften buiten)	EN 1304:2005 EN 490:2011 EN 492:2012+A2:2018 EN 544:2011	G
20.	Besluit: 98/436/EC DAKBEDEKKING EN, DAKLICHTEN, DAKRAMEN EN TOEBEHOREN (3/6)	Daklichten (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften buiten)	EN 1873:2005 EN 14963:2006	G

van **Kiwa Assurance B.V.**
Kiwa BDA Testing

Deze bijlage is geldig van: **22-01-2025 tot 01-10-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2024**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
21.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (2/3)	Dakfolie (voor gebruik dat onder brandprestatievoorschriften valt)	EN 13707:2004+A2:2009 EN 13956:2012	G
22.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (3/3)	Dakfolie (voor gebruik dat onder brandprestatievoorschriften voor buiten valt)	EN 13707:2004+A2:2009	G

**De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding.
 De aanmelding beperkt zich tot de activiteiten van type 1**

23.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (1/3)	Waterdampregelende lagen (in gebouwen)	EN 14909:2012 EN 14967:2006	G
24.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (1/3)	Waterdampregelende lagen (in gebouwen)	EN 13859-2:2010	G
25.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (2/3)	Vochtdichte bekledingen (voor gebruik dat onder brandprestatievoorschriften valt)	EN 13967:2012 EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006	G
26.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (2/3)	Vochtdichte bekledingen (voor gebruik dat onder brandprestatievoorschriften valt)	EN 14909:2012 EN 14967:2006	G
27.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (2/3)	Dakbeschet (voor gebruik dat onder brandprestatievoorschriften valt)	EN 13859-1:2010	G
28.	Besluit: 99/90/EC MEMBRANEN (2/3)	Waterdampregelen de lagen (voor gebruik dat onder brandprestatievoorschriften valt)	EN 13859-2:2010 EN 13970:2004 EN 13970:2004/A1:2006 EN 13984:2013	G

Bijlage bij accreditatieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017
 Registratienummer: L 447

van **Kiwa Assurance B.V.**
Kiwa BDA Testing

Deze bijlage is geldig van: **22-01-2025 tot 01-10-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2024**

**De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding.
 De aanmelding beperkt zich tot de activiteiten van type 1, 4, 5, 6, 7 en 8**

29.	Besluit: 99/91/EC WARMTE-ISOLATIEPRODUCTEN (1/2) WARMTE-ISOLATIEPRODUCTEN (2/2)	Warmte-isolatieproducten (in de fabriek vervaardigde producten en producten die bestemd zijn om ter plaatse te worden gevormd) (alle) Warmte-isolatieproducten (in de fabriek vervaardigde producten en producten die bestemd zijn om ter plaatse te worden gevormd) (voor toepassingen die onder de voorschriften inzake materiaalgedrag bij brand vallen)	EN 13162:2012 + A1:2015 EN 13163:2012 + A1:2015 EN 13164:2012 + A1:2015 EN 13165:2012 + A1:2015 EN 13165:2012 + A2:2016 EN 13166:2012 + A1:2015 EN 13166:2012 + A2:2016 EN 13167:2012 + A1:2015 EN 13168:2012 + A1:2015 EN 13169:2012 + A1:2015 EN 13170:2012 + A1:2015 EN 13171:2012 + A1:2015 EN 14064-1:2010 EN 14303:2009+A1:2013 EN 14304:2009+A1:2013 EN 14305:2009+A1:2013 EN 14306:2009+A1:2013 EN 14307:2009+A1:2013 EN 14308:2009+A1:2013 EN 14309:2009+A1:2013 EN 14313:2009+A1:2013 EN 14314:2009+A1:2013 EN 14933:2007 EN 14934:2007 EN 13163:2012+A2:2016 EN 14315-1:2013	G
-----	---	--	--	---