

**Gebruikte afkortingen:**

M = Polarisatie microscopisch geanalyseerd materiaalmonster met dispersiekleuring volgens Mc Crone

K = Polarisatie microscopisch geanalyseerd veeg/-kleefmonster met dispersiekleuring volgens Mc Crone

V = Asbestverdacht materiaal/locatie

**Analyseresultaat**

Chrysotiel = Witte asbest

Crocidoliet = Blauwe asbest

Amosiet = Bruine asbest

Anthofylliet = Gele asbest

Tremoliet = Grijs asbest

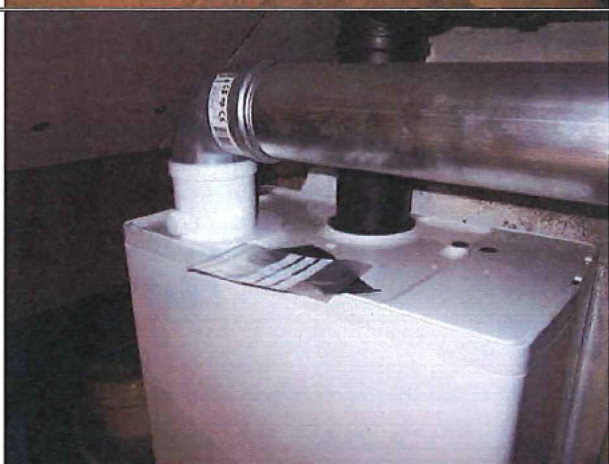
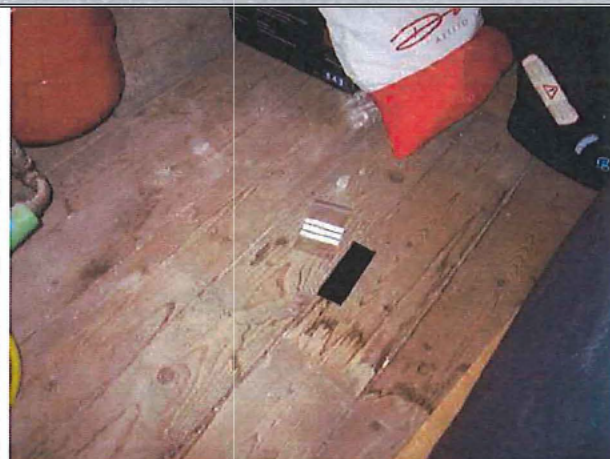
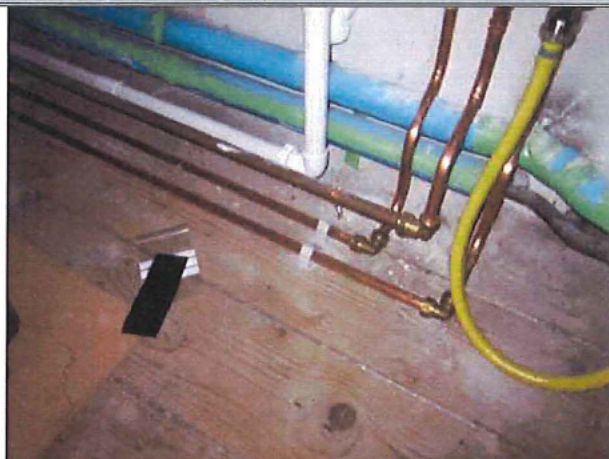
Actinoliet = Groene asbest

In de niet en/of niet voldoende geïnspecteerde elementen/constructie delen bestaat het redelijk vermoeden op de aanwezigheid van asbest. Nader onderzoek in deze delen of elementen is wel noodzakelijk bij eventuele werkzaamheden hieraan.

DAP advies B.V. acht het wel noodzakelijk voor of tijdens de sloop om een type B onderzoek uit te voeren, e.e.a. concluderende uit onze bevindingen en inspectie zoals beschreven in dit rapport.

De vergunningverlener verplicht in de sloopvergunning tot de aanvulling inventarisatie type B bij totaalsloop of bij een aannemelijk vermoeden op verborgen asbestbronnen welke d.m.v. destructief handelen dienen te worden onderzocht.

Monsternummer: K-01 t/m K-09



Type materiaal: Kleefmonsters

Locatie: Zolder

Bijzonderheden / aanbevelingen:

**ASBESTVRIJ** In totaal zijn 9 kleefmonsters genomen op de zolder van de woning.

### 4.3 Definities

#### Onder bouwwerk wordt verstaan:

Datgene wat gebouwd wordt of voorkomt uit bouwwerkzaamheden. Een bouwwerk moet voldoen aan vier criteria:

- Het moet van enige omvang zijn.

Toelichting:

Een simpele grafsteen is niet van enige omvang en derhalve geen bouwwerk.

Een grafmonument is wel van enige omvang en derhalve wel een bouwwerk

- Het moet een constructie zijn.
- Het moet driedimensionaal zijn.
- Het moet plaatsgebonden zijn

Toelichting:

Een verrijdbare viskraam die ergens zes maanden staat, is een bouwwerk. De verrijdbare viskraam die elke dag ergens anders staat, is geen bouwwerk.

Voorbeelden van een bouwwerk zijn: utiliteitsgebouwen, fabriekshallen, woningen, schuren, woonwagens, fietsenstallingen, stallen, midgetgolfbanen. lantaarnpalen, fabriekshallen, transformatorhuisjes, viaducten, grafmonumenten, industriële installaties die zich op een vaste plaats bevinden, stacaravans en verrijdbare viskramen met een vaste standplaats.

#### Onder bouwkundige eenheid wordt verstaan:

Een functionele eenheid van een bouwwerk, constructie of object (vleugel, verdieping, technischeruimte etc.)

Toelichting:

Bij de indeling is het van belang dat de eenheden zodanig groot zijn dat alle asbesthoudende bronnen de bouwkundige of installatietechnische eenheid worden meegenomen.

Voorbeelden:

Een asbesthoudende roltrap loopt via een open verbinding door op drie verdiepingen. Alle verdiepingen behoren dan tot de te onderzoeken eenheid.

Een luchtbehandelingsysteem bedient zes verdiepingen waardoor al deze verdiepingen binnen de te onderzoeken eenheid vallen.

#### Onder object wordt verstaan:

Apparaat, transportmiddel, constructie of installatie, niet zijnde een bouwwerk in de zin van de Woningwet.

Toelichting:

Objecten zijn bijvoorbeeld:

- Gas-, waterleiding- en rioolbuizen die behoren tot een buiten een bouwwerk gelegen ondergronds gas-, water- of rioolleidingnet;
- Verwarmingstoestellen (wanneer die aard- en nagelvast aan een bouwwerk zijn verbonden, zijn deze geen object, maar behoren ze tot het bouwwerk);
- Asbestbloembakken
- Niet meer aan bouwwerk bevestigde producten, zoals asbestcement golfplaten;
- Oudere warmhoudplaatjes;
- Bromfietsen, auto's, vrachtauto's, treinen en schepen;
- (halfverharde) wegen, voor zover deze zich niet op een viaduct e.d. bevinden (een weg op een viaduct is een bouwwerk)
- Beschoeiing van oevers.

Asbesthoudende bodem en asbesthoudend puingranulaat (bsa-granulaat) zijn geen bouwwerken en ook geen object.

Een object valt niet onder de Woningwet en dus niet onder het Asbestverwijderingsbesluit-2005 op grond van de Woningwet. Het valt onder het Asbestverwijderingsbesluit-2005 op grond van de wet milieugevaarlijke stoffen. Voor sloop/ asbestverwijdering in/aan/van/ objecten is dus geen sloopvergunning noodzakelijk)

De aangetroffen asbestverdachte materialen in/aan technische installaties kunnen voorafgaand aan kleinschalige werkzaamheden (onderhoud, revisie, reparatie, e.d.) worden verwijderd door een deskundig installatiebureau dat ter zake kundig is op het gebied van werkzaam aan asbesthoudende materialen. Deze materialen dienen als asbestafval conform de voorschriften, richtlijnen en intenties van de wet- en regelgeving inzake asbest te worden afgevoerd. Er hoeft geen sloopvergunning te worden aangevraagd bij werkzaamheden aan of het in zijn geheel verwijderen van deze installaties. Het verwijderen van asbesthoudende/ -verdachte verwarmingstoestellen die een nominale belasting hebben groter dan een bovenwaarde van 2250 kilowatt en/of asbestverdacht materiaal tussen de leden bevat dient door een gecertificeerd asbestsaneerder worden verwijderd. DAP Advies B.V. adviseert bij de gemeentelijke instanties navraag te doen of er wel een meldingsplicht is.

## 6. LIJST VAN GERAADPLEEGDE LITERATUUR

---

- Certificatieschema voor het SCA Procescertificaat Asbestinventarisatie(bureau) (SC-540, (SCA =Stichting Certificatie Asbest);
- Handboek asbest, uitgave Intechnum, 2<sup>e</sup> druk (oktober 2000);
- DAP advies B.V., Handboek kwaliteitsborging;
- TNO-B&O R2004/523, November 2004, Risico gerichte classificatie van werkzaamheden met asbest en asbesthoudende materialen;
- Historisch onderzoek / Bestek / Tekeningen / Asbestinventarisatie rapporten;
- SCA SMA-rt 4.1 tool.

## RESULTATEN DESKRESEARCH

Het historisch onderzoek is opgebouwd uit twee onderdelen, namelijk een interview gedeelte en het bestuderen van beschikbaar gestelde tekeningen en bestekken.

### Resultaten interview

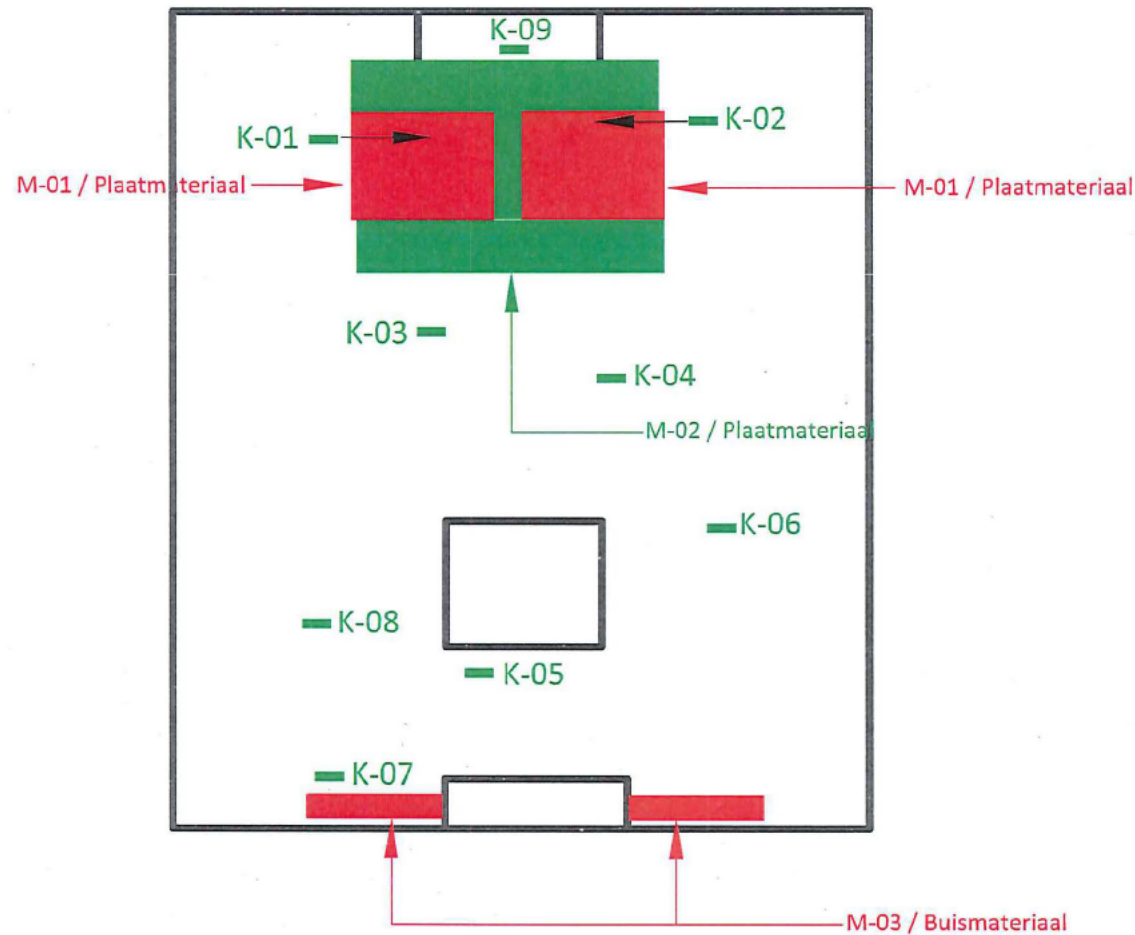
Interview plaatsgevonden: Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>		
Naam geïnterviewde persoon	Functie	Resultaat interview
De heer [REDACTED]	Vastgoedbeheerder	Uit het gesprek is wel aanvullende informatie beschikbaar gekomen. Namelijk dat tijdens de werkzaamheden mogelijk asbesthoudend buismateriaal is geraakt. Naar aanleiding hiervan is besloten om het onderzoek uit te voeren.
De heer [REDACTED]	Vastgoedbeheerder	

### Resultaten tekeningen en bestekkenstudie

Soort document	Nummer	Datum
Asbestinventarisatierapport	-	-
Bestek	-	-
Plattegrond tekening(en)	-	-
Analysecertificaten	115423897	15-06-2011
	119783371	22-11-2011

In onderstaande tabel staan de resultaten van de tekeningen en bestekkenstudie naar verdachte materialen weergegeven:

Omschrijving	Locatie	Info bron	Conclusie
Dakbeplating	Zolder	Analysecertificaat 115423897	Aangetroffen Door BME is niet asbesthoudend plaatmateriaal bemonsterd.
Ventilatiekanaal	Zolder	Analysecertificaat 119783371	Aangetroffen



#### Legenda

NT	Ruimte niet toegankelijk
	Ruimte niet inspecteerbaar
	Kleefmonster bevat geen sporen van asbest
	Kleefmonster bevat sporen van asbest
Rood	Asbest aantoonbaar
Groen	Asbestvrij aantoonbaar
Oranje	Asbestverdacht (niet bemonsterbaar)
M	Materialmonster
K	Kleefmonster
L	Luchtmonster

Projectnummer	12.01891	Tekeningnummer	01
Project	Asbestonderzoek conform SC-540		
Opdrachtgever	Dolmans De Jong Milieutechniek BV		
Locatie	Vijgenboomstraat [redacted] Utrecht		
Onderdeel	Plattegrond		
Schaal: n.v.t.	Datum: 08-10-2012	Getekend: [redacted]	
			DAP Advies BV Dynamoweg 32 2627 CH Delft info@dapadvies.nl Telefoon 015 257 4652 Telefax 015 285 5804

Aanvullende foto's



Cv ketel Intergas niet verdacht



Afvoer van PVC



Inventaris



Plaatmateriaal afgeplakt met tape

## Analyserapport

Kwalitatieve analyse van asbest met behulp van polarisatiemicroscopie conform NEN 5896

### Opdrachtgegevens:

Referentienummer : 12.01891  
 Locatie monstername : Vijgenboomstraat te Utrecht  
 Monsterneming door : DAP advies B.V.

Analyse conform : NEN 5896  
 Ontvangst monsters : 03-10-2012  
 Aantal monsters : 12

Opdrachtnummer : 2012.013412.1  
 Datum rapportage : 04-10-2012  
 Versie : 1

### Resultaten:

Kenmerken	Beschrijving	Materiaal type	Soort asbest	Massa percentage	Binding
51661	M-01, zolder, plaatmateriaal	Plaatmateriaal	Chrysotiel Amosiet	2-5% 10-15%	Niet hechtgebonden
51662	M-02, zolder, plaatmateriaal	Plaatmateriaal	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51663	M-03, zolder, buismateriaal	Asbest cement	Chrysotiel	10-15%	Hechtgebonden
51664	K-01, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51665	K-02, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51666	K-03, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51667	K-04, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51668	K-05, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51669	K-06, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51670	K-07, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51671	K-08, zolder, op de vloer	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.
51672	K-09, zolder, op cv ketel	Kleefmonster	Geen asbest	<0,1%	N.v.t.



SMART

---

## SMA-rt 2009-APR Risicoclassificatie

Aangemaakt op 08 oktober 2012 om 13h46 (38358484)

DAP Advies B.V.

SCA-code: 07-D070025 / 27323698

Deze risicoclassificatie maakt onverbreekbaar onderdeel uit van het asbestinventarisatierapport [07-D070025 / 27323698-12.01891]; het inventarisatiebureau verklaart dat de invoer geheel overeenkomt met de werkelijke bronssituatie.



### Identificatie

Projectcode	12.01891
Beschrijving	Woning Vijgenboomstraat [redacted] te Utrecht
Bronnaam	Bron 02 Buismateriaal
Broncode	M-03
Bronbeschrijving	Zolder

### Productspecificatie

Situatie	A Gebouw/object sanering professioneel
Binnen / buiten	Binnen
Materiaal	Asbestcement
Product	buis en pijp
Hechtgebondenheid	Hechtgebonden
Soorten en % asbest	Chrysotiel 10-15%
Analysecertificaatnr.	2012.013412
Productspecificatie	Ontluchtingspijp
Activiteit	overig (als geheel verwijderen niet mogelijk is)

### Risicoklassen

Risicoklasse handeling	2
Protocol handeling	SC-530, risicoklasse 2
Risicoklasse eindcontrole	2
Protocol eindcontrole	NEN 2990

### Werkplanelementen

Afscherming werkgebied	Containment
------------------------	-------------

Voorafgaand aan de werkzaamheden dient een containment te worden aangelegd conform SC-530 Bijlage B (Technische Uitvoering)

**Persoonlijke bescherming** Afhankelijke adembescherming

- Tijdens de werkzaamheden dient een volgelaatsmasker P3 met aangeblazen lucht te worden gedragen.

### Beschrijving werkmethode algemeen:

- De asbestverwijderingswerkzaamheden dienen te worden uitgevoerd in overeenstemming met de op het formulier aangegeven specificaties en omstandigheden. Te allen tijde dient vezelemissie zoveel mogelijk te worden beperkt.
- Voorafgaand aan de werkzaamheden dient een compleet werkplan te worden opgesteld conform de SC-530 Bijlage G (Werkplan).
- De werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd conform SC-530 Bijlage B (Technische Uitvoering).

### Beschrijving eindcontrole:

Er dient een eindcontrole door een door RvA geaccrediteerde (ISO 17020) inspectie-instelling te worden uitgevoerd volgens NEN 2990, onderdeel visuele inspectie en onderdeel luchtmetingen.

## Certificatieschema

### Procescertificaat Asbestinventarisatie

Blad: 15 & 16 van 20 / Identificatiecode: SC-540 / 2007 Bijlage B

#### APPENDIX A VERPLICHTING VAN DE OPDRACHTGEVER OVEREENKOMSTIG WET- EN REGELGEVING

##### 1. Algemeen

Asbestverwijdering is onderhevig aan een gemeentelijke vergunning. Aan de vergunning ligt een asbestinventarisatierapport ten grondslag.

Wie kan een vergunning aanvragen en wordt daarmee de houder van de vergunning?

1. De eigenaar van een bouwwerk;
2. Namens de eigenaar van het bouwwerk; adviesbureau;
3. Gebruik van een bouwwerk.

Toelichting:

1. De houder van de vergunning blijft voor de gemeente verantwoordelijk en aanspreekpunt voor de rapportage als sanering. Is het niet volledig en dus niet geschikt voor afgifte sloopvergunning, dan spreekt de gemeente de aanvrager van de vergunning aan. Deze spreekt vervolgens het onderzoeksbureau aan. Dit geldt eveneens voor de asbestverwijdering.
2. Als gewerkt wordt in strijd met de voorschriften, spreekt de gemeente de houder van de vergunning in eerste instantie aan, in tweede instantie de asbestverwijderaar.

De onder de punten 1 t/m 3 genoemde personen kunnen opdrachtgever zijn voor zowel de asbestinventarisatie, de asbestverwijdering, als de eindbeoordeling. Hij hoeft niet per se opdrachtgever te zijn voor de eindbeoordeling. Dit kan hij overlaten aan het asbestverwijderingsbedrijf, hetgeen ook logisch is.

De opdrachtgever is degene die:

1. De opdracht tot inventarisatie verleent aan een bedrijf dat in het bezit is van een geldig certificaat voor asbestinventarisatie;
2. De sloopvergunning bij de Gemeente aanvraagt, implicerende de melding voor het voornemen tot slopen/ verwijderen;
3. De opdracht tot de eindbeoordeling van de uitgevoerde asbestverwijdering verleent aan een laboratorium c.q. inspectie-instelling dat/die daarvoor is geaccrediteerd;
4. De opdracht tot de asbestverwijdering verleent aan een asbestverwijderingsbedrijf dat in het bezit is van een geldig certificaat voor asbestverwijdering;
5. De Gemeente minimaal één week vóór uitvoering op de hoogte stelt van de juiste uitvoeringsdata en -tijdstippen;
6. De stortbon en het vrijgavebewijs van het asbestverwijderingsbedrijf ontvangt;
7. De Gemeente uiterlijk binnen twee weken na uitvoering een afschrift stuurt van de resultaten van de eindbeoordeling;
8. De facturen voor de verleende diensten (1 t/m 4) ontvangt en betaalt.

De opdrachtgever kan de zaken genoemd onder 1, 2, 3, 5 en 7 delegeren aan bijvoorbeeld het asbestverwijderingsbedrijf, doch blijft verantwoordelijk voor de aanwezigheid van de juiste papieren (inventarisatierapport en sloopvergunning) op het werk.

##### 2. Asbestverwijderingsbesluit 2005

De verantwoordelijkheid van de opdrachtgever voor de juiste papieren (inventarisatierapport en sloopvergunning) op het werk vindt zijn wettelijke basis in Par. 2, Artikel 3 en 5 en Par 4, Artikel 10 van het Asbestverwijderingsbesluit 2005.

De door de opdrachtgever in te schakelen bedrijven voor asbestinventarisatie, asbestverwijdering en eindbeoordeling kunnen het werk alleen verrichten, wanneer zij in het bezit zijn van de wettelijk verplichte certificatie, respectievelijk accreditatie, vermeld in art. 4.54a, 4.54d en 4.55a van het Arbobesluit / Asbestverwijderingsbesluit 2005.

##### 3. Asbestinventarisatierapport

Ontleend aan Asbestverwijderingsbesluit 2005, STb 704 d.d. 16-12-2005 en Stb 87 d.d. 20-02-2006

###### Paragraaf 2 – Asbestinventarisatie

Art. 3-2-b:

Lid b: degene die geheel of gedeeltelijk doet (laat) afbreken of uit elkaar nemen (= dus de opdrachtgever) .... **beschikt over een asbestinventarisatierapport.**

Art. 3-2-b:

ook hier wordt weer gesproken over degene die asbest doet (laat) verwijderen (= dus de opdrachtgever) .... **beschikt over een asbestinventarisatierapport.**

## EVALUATIEFORMULIER

Vanwege kwaliteit, controle en voor registratie verzoekt DAP advies B.V. wanneer van toepassing om na sloop en/of verbouwing/renovatie werkzaamheden aan de woning Vijgenboomstraat [REDACTED] te Utrecht onderstaand formulier te retourneren.

1. Asbestinventarisatie type A	
Naam inventarisatiebureau	DAP advies B.V.
Ascert code	07-D070025.01
Rapport nummer	12.01891
Vrijgave datum	8 oktober 2012

2. Asbestinventarisatie type B	
Naam inventarisatiebureau	
Ascert code	
Rapport nummer	
Vrijgave datum	

3. Asbestinventarisatie van onvoorzien asbest	
Naam inventarisatiebureau	
Ascert code	
Rapport nummer	
Vrijgave datum	

Omschrijving onvoorziene asbest		
Omschrijving	Plaats	Hoeveelheid

Asbestverwijderingsbedrijf	
Naam bedrijf	
Ascert code	
Naam	Handtekening:
Verzonden naar: 1. 2. 3. 4. 5. 6.	
Door (naam)	
Datum	
Paraaf	
Verzendlijst: 1 = AIB type A; 2 = AIB type B; 3 = AIB onvoorzien 4 = gemeente; 5 = eigenaar; 6 = opdrachtgever	

Gaarne dit evaluatieformulier te retourneren aan;

Inventarisatiebedrijf : DAP advies B.V.  
Dynamoweg 32  
2627 CH Delft  
Of digitaal aan : [info@dapadvies.nl](mailto:info@dapadvies.nl)  
Fax : 015 285 5804

**SCA-540 Asbestinventarisatie procescertificaat 07-D070025**

Eerland Certification B.V.  
Postbus 275, 4190 CG Geldermalsen  
tele. +31-345-585034  
faxnr. +31-345-585025



Certificaathouder

**DAP Advies B.V.**

Adres: Dynamweg 32 Datum uitgifte: 15-08-2011  
2627 CA DELFT Vervaldatum: 13-08-2014  
Telefoon: 015-2851462 Datum eerste update: 13-08-2009  
Faxnummer: 015-2851462 KvK-nummer: 2732999  
Contactpersoon: [redacted] e-mail: [redacted]

**Verklaring van uitgifte**

Dit procescertificaat is op basis van het SCA-Certificatieschema Procescertificaat Asbestinventarisatie SC-540 / 2007, conform Eerland Certification B.V. Certificatie reglement 30-5-2009 afgegeven door Eerland Certification B.V.

In het certificatieschema SC-540 zijn de volgende wettelijke bepalingen verwerkt:

- Arbeidsomstandighedenbesluit artikel 4.54a en 4.54d
- Arbeidsomstandighedenregeling artikel 4.27

Eerland Certification B.V. verklaart, dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat door de certificaathouder te verrichten asbestinventarisatie en op te stellen inventarisatierapport kan voldoen aan de, in het bovengenoemde certificatieschema vastgelegde eisen, ten aanzien van de volledigheid van het asbestinventarisatierapport, de zorgvuldigheid, de arbeidsveiligheid en het voorkomen van verspreiding van asbest naar mens en milieu.

Voor Eerland Certification B.V.

Egon Eerland



Voor de geldigheid van dit procescertificaat wordt verwezen naar het SCA-Certificateregister op [www.sca-certificaten.nl](http://www.sca-certificaten.nl)

Certificatenummer	Eerland Certification B.V.	Certificatenummer	07-D070025
Aanvraagnummer	ARBO/P&G/06/14905	Certificatenummer	07-D070025-01

Dit procescertificaat bestaat uit twee bladzijden. Nuutak verboden. Blad 1 van 2

**SCA-540 Asbestinventarisatie procescertificaat 07-D070025**

Eerland Certification B.V.  
Postbus 275, 4190 CG Geldermalsen  
tele. +31-345-585034  
faxnr. +31-345-585025



**Wenken voor de gebruiker**

1. Bij de uitvoering van toezicht door CI, AI, en/of gemeente dient de afnemeroordrachtegever de toezichthouder toegang te verlenen tot de projectlocatie.
2. De regulete beoordelingen door de certificaat-instelling op de projectlocatie vinden altijd onafgebroken plaats. De resultaatgerichte beoordelingen op de projectlocatie, in aanwezigheid van de DIA vinden altijd onafgebroken plaats.
3. De afnemeroordrachtegever stelt (ver)bouw- en/of constructiebeschrijvingen beschikbaar aan het asbestinventarisatiebedrijf.
4. Indien de periode vanaf vrijgavedatum van het ter beschikking staande inventarisatierapport tot aan de vervaldatum meer dan 3 jaar is, dient een aantoonbare vaststelling van de actuele betrouwbaarheid op het voorkomen van asbest in het bouwwerk of object beschikbaar te zijn (zie SC-540 Par 4).
5. Bij klachten dient contact opgenomen te worden met de certificaathouder en in geval van ernstige klachten met de certificaat-instelling (zie ook de klachtenprocedure zoals omschreven in certificatieschema SC-540 Hoofdstuk 17).
6. Indien er bij asbestverwijdering sprake blijkt te zijn van onvoldoende uitgevoerde asbestinventarisatie dient de afnemeroordrachtegever, nadat het asbestverwijderingsbedrijf dit heeft goedgekeurd en gemeld aan de opdrachtgever, het inventarisatiebureau daarvan op de hoogte te stellen (zie SC-530 par. 8.4.1, SC-530 Bijlage B par. 2.3 en SC-540 Bijlage B par. 94).
7. Voor gegeven inventarisatiesituaties met een wettelijke grote asbestinventarisatieplicht dient de afnemeroordrachtegever de adviezen van het inventarisatiebureau op passende wijze op te volgen.

Egon Eerland



Voor de geldigheid van dit procescertificaat wordt verwezen naar het SCA-Certificateregister op [www.sca-certificaten.nl](http://www.sca-certificaten.nl)

Certificatenummer	Eerland Certification B.V.	Certificatenummer	07-D070025
Aanvraagnummer	ARBO/P&G/06/14905	Certificatenummer	07-D070025-01

Dit procescertificaat bestaat uit twee bladzijden. Nuutak verboden. Blad 2 van 2

**VCA\* Systemcertificaat EC-VCA-10175**

Eerland Certification B.V.  
Postbus 275, 4190 CG Geldermalsen  
tele. +31-345-585034  
faxnr. +31-345-585025



Eerland Certification BV verklaart hierbij op basis van het certificatieonderzoek dat het veiligheidssysteem van:

**DAP Advies B.V.**

Vestigingslocatie(s):  
**Delft**

voldoet aan de voorwaarden gesteld in:

**VGM Checklist Aannemers, 2008/5.1**  
**VCA\***

voor het toepassingsgebied:

Inventarisatie van aanwezige asbest, asbesthoudende producten en asbestbesmet materiaal of asbestbesmette constructieonderdelen in een bouwwerk of object  
NACE code : M, N

Datum uitgifte: 02-jan-2012  
Geldig tot: 02-jan-2015  
Gecertificeerd sinds: 02-jan-2009

Ing. E. Eerland  
Business Manager



Eerland Certification zal gedurende de looptijd van het certificaat regelmatig controles uitvoeren

**ISO 9001 Systemcertificaat EC-KWA-01227**

Eerland Certification B.V.  
Postbus 275, 4190 CG Geldermalsen  
tele. +31-345-585034  
faxnr. +31-345-585025



Eerland Certification BV verklaart hierbij op basis van het certificatieonderzoek dat het kwaliteitssysteem van:

**DAP Advies B.V.**

Vestigingslocatie(s):  
**Delft**

voldoet aan de voorwaarden gesteld in:

**NEN-EN-ISO 9001:2008**

voor het toepassingsgebied:

Inventarisatie van aanwezige asbest, asbesthoudende producten en asbestbesmet materiaal of asbestbesmette constructieonderdelen in een bouwwerk of object  
Exclusief de paragraaf 7.3 - Ontwerp en ontwikkeling en de paragraaf 7.5.2 - Validatie van processen voor productie en levering van diensten  
EA code : 28

Datum uitgifte: 02-jan-2012  
Geldig tot: 02-jan-2015  
Gecertificeerd sinds: 02-jan-2009

Ing. E. Eerland  
Business Manager

Eerland Certification BV zal gedurende de looptijd van het certificaat regelmatig controles uitvoeren