

Bijlage asbestattest – laboresultaten staalname

Conform de geldende regelgeving worden bij dit asbestattest de laboresultaten van de uitgevoerde staalnames toegevoegd.

Deze resultaten maken integraal deel uit van het attest en vormen een aanvulling op de vaststellingen in dit rapport.

De laboanalyses geven een overzicht van de onderzochte stalen en de eventuele aanwezigheid van asbesthoudende materialen. U dient deze bijlage samen met asbestattest te bewaren.

Wat te doen bij:

1. Verkoop of schenking

U dient het asbestattest met deze bijlage te bezorgen aan de nieuwe (mede-) eigenaar

2. Verhuur

U dient het asbestattest met deze bijlage binnen de maand na opmaak te bezorgen aan uw huurder

3. U gaat werken uitvoeren?

Indien er asbestverdachte toepassingen of toepassingen opgenomen in adviesfiches bereikbaar worden dient u ons te contacteren. Zo kunnen we u adviseren over de gebruikte materialen en de correcte afvoer ervan.

Wenst u een destructief onderzoek bij grote verbouwingswerken? Ook dat kan. We komen dan ter plaatse om ook op moeilijk bereikbare plaatsen asbest op te sporen. Zo kan u de veiligheidsrisico's voor arbeiders en bewoners beperken en tevens een correcte afvoer van het puin (laten)organiseren.

4. U hebt werken uitgevoerd?

Indien er nieuwe asbestmaterialen worden aangetroffen, zijn verwijderd of indien er een initiële onderzoeksbeperking wordt opgeheven (bvb. een zoldertip kan bvb wel onderzocht worden waarbij dat initieel niet kon) kan het raadzaam en in sommige gevallen verplicht zijn het asbestattest te laten actualiseren.

5. Actualisatie / bijkomend onderzoek nodig?

Aangezien wij reeds een asbestattest voor uw eigendom hebben opgesteld kan het raadzaam zij om ook voor een actualisatie, bijkomend onderzoek of staalname een beroep te doen op Asbest Consulting.



+32 3 689 81 90



info@asbestconsulting.be



www.asbestconsulting.be



ASBEST CONSULTING

Freddy Leon

Provincielaan 30A

2870 Puurs-Sint-Amands

BELGIUM

ANALYSE RAPPORT VAN ASBEST IN MATERIALEN

Validatieref : AR-26-EK-004979-01

Datum van rapportuitgifte: 30/01/2026 9:45

Pagina1/2

Projectcode : 26EK004855

Ontvangstdatum: 29/01/2026

Analyse datum: 30/01/2026

Uw project omschrijving : STL.376014

ACD5645 Scheldedijk 29 Dendermonde

Nr. index	Klantreferentie	Visuele beschrijving	Gebruikte techniek / Analist	Vorbereiding		Resultaten
				Aantal voorbereiding en / Aantal	Type	
001	MM01 Pleisterwerk muren/ 6020038844	Pleister (wit) ; cement (vezelachtig) (grijs) + (beige)	PLM / P4BA	6 / 6	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
002	MM02 Pleister plafonds/ 6020038843	Pleister (wit) ; cement (grijs)	PLM / P4BA	6 / 6	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
003	MM03 Kelder - cementering - mengstaal/ 6020038786	Pleister (wit) ; cement (grijs)	PLM / P4BA	4 / 4	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
004	MM04 Inkomhall/veranda/ berging - cementering/ 6020038695	Pleister (wit) ; cement (beige) + (grijs)	PLM / P4BA	8 / 8	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
005	MM05 Stallen - golfplaten (grijs)/ 6020038694	Golfplaat (vezelachtig) (grijs)	PLM / P4BA	2 / 2	-	Asbestvezels van type chrysotiel
006	MM06 Stallen - golfplaten (roos)/ 6020038800	Vlakplaat (vezelachtig) (roze)	PLM / P4BA	2 / 2	-	Asbestvezels van type chrysotiel
007	MM07 Berging - golfplaten/ 6020038946	Vlakplaat (vezelachtig) (grijs)	PLM / P4BA	2 / 2	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
008	MM08 Dak konijnenkot - roofing/ 6020038947	Bitumen (zwart)	PLM / P4BA	2 / 2	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
009	MM09 Stallen - ingesmeerde muur met peklaag (bitumineuze coating)/ 6020038727	Bitumen (zwart)	PLM / P4BA	2 / 2	-	Geen asbestvezels gedetecteerd

Dit rapport mag alleen in zijn geheel worden gereproduceerd, tenzij anders schriftelijk overeengekomen met het laboratorium. Het bevat 2 pagina('s). Dit verslag heeft alleen betrekking op de monsters die ter analyse zijn ingediend, zoals ontvangen in het laboratorium. De tests aangeduid met het symbool * vallen niet binnen de reikwijdte van de accreditatie.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Rua Monte de Além, 62

4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

ANALYSE RAPPORT VAN ASBEST IN MATERIALEN

Validatieref : AR-26-EK-004979-01
 Projectcode : 26EK004855
 Uw project omschrijving : STL.376014
 ACD5645 Scheldedijk 29 Dendermonde

Datum van rapportuitgifte: 30/01/2026 9:45
 Ontvangstdatum: 29/01/2026

Pagina2/2
 Analyse datum: 30/01/2026

Nr. index	Klantreferentie	Visuele beschrijving	Gebruikte techniek / Analist	Voorbereiding		Resultaten
				Aantal voorbereiding en / Aantal	Type	
010	MM10 Slaapkamer 1 - behangpapier/ 6020038728	Colovinyl (vezelachtig) (blauw)	PLM / P4BA	2 / 2	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
011	MM11 Keuken/badkamer - schrijnwerk (glas) - mastiek/ 6020038725	Pleister (wit) ; kit/ lijm (grijs)	PLM / P4BA	4 / 4	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
012	MM12 Veranda/bureau - schrijnwerk (glas) - mastiek/ 6020038724	Pleister (groen) + (wit) ; kit/ lijm (beige)	PLM / P4BA	6 / 6	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
013	MM13 Dak - onderdakplaten/ 6020038726	Vlakplaat (vezelachtig) (grijs)	PLM / P4BA	2 / 2	-	Asbestvezels van type chrysotiel

Toegepaste analysemethode voor de kwalitatieve detectie van asbestvezels in materialen:

Karakterisatie m.b.v. polarisatiemicroscopie zoals beschreven in Guide HSG 248 (2021) – bijlage 2

NB 1 : De informatie m.b.t. traceerbaarheid is op aanvraag beschikbaar. Er dient opgemerkt te worden dat dit rapport in het Nederlands een kopie is van de originele versie van het rapport in het Portugees, welke intern wordt opgeslagen door het laboratorium

NB 2 : Tenzij anders aangegeven in dit verslag, voert het laboratorium de analyse van het aangeleverde monster uit dat door de klant werd aangevraagd.

NB 3 : Voor het onderzoek naar asbest in materialen is de detectielimiet die wordt gegarandeerd bij de monsternaam in de materialen 0,1% in massa.

NB 4 : Bij PLM betekent "Niet-gedetecteerde asbestvezels" dat het monster een lager gehalte aan optische waarneembare asbestvezels kan bevatten dan de gegarandeerde detectielimiet. Om optisch waarneembaar te zijn, moet een vezel een diameter groter dan 0,2µm hebben.

NB 5 : De accreditatie van het laboratorium is geregistreerd onder nr. L0705-1 en is beschikbaar op <http://www.ipac.pt>.

NB 6 : De lijst met de geaccrediteerde flexibel intermediaire methodes kunnen geconsulteerd worden op <https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratório-de-análise-de-amianto/qualidade/>.

NB 7 : Het correct en representatief nemen van de monsters valt onder de verantwoordelijkheid van de klant.

NB 8 : Resultaten zijn bekomen in de hoedanigheid van erkend laboratorium door de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg.

NB 9 : De conclusie is verkregen na analyse onder de PLM van twee preparaten van rechtstreeks opgelost materiaal in RI-vloeistof.

Goedgekeurd en gevalideerd door:



Beatriz Monteiro
 Lab Technician

Dit rapport mag alleen in zijn geheel worden gereproduceerd, tenzij anders schriftelijk overeengekomen met het laboratorium. Het bevat 2 pagina('s). Dit verslag heeft alleen betrekking op de monsters die ter analyse zijn ingediend, zoals ontvangen in het laboratorium. De tests aangeduid met het symbool * vallen niet binnen de reikwijdte van de accreditatie.