

**Ecotest**

**Otto Vannetelbosch**

Haachtsesteenweg 236

1820 STEENOKKERZEEL

BELGIUM

## ANALYSE RAPPORT VAN ASBEST IN MATERIALEN

Validatieref : AR-26-EK-024516-01

Datum van rapportuitgifte: 16/04/2026 15:26

Pagina1/1

Projectcode : 26EK024355

Ontvangstdatum: 15/04/2026

Analyse datum: 16/04/2026

Uw project omschrijving : STL.387571

Machelen Van Frachemstraat 32 Machelen

Nr. index	Klantreferentie	Visuele beschrijving	Gebruikte techniek / Analist	Vorbereiding		Resultaten
				Aantal voorbereiding en / Aantal	Type	
001	S1 Muur/ 6020430264	Pleister (grijs) + (beige)	PLM / Y6K3	6 / 6	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
002	S2 Crepi/ 6020430260	Cement (vezelachtig) (wit) + (grijs)	PLM / Y6K3	4 / 4	-	Geen asbestvezels gedetecteerd
003	S3 Roofing/ 6020430327	Bitumen (zwart)	PLM / Y6K3	2 / 2	-	Geen asbestvezels gedetecteerd

### 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 monsternamen in de materialen 0,1Voor het onderzo

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:



Rui Gomes  
Team Leader

Dit rapport mag alleen in zijn geheel worden gereproduceerd, tenzij anders schriftelijk overeengekomen met het laboratorium. Het bevat 1 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