

OCB nv
Dhr. Stefan Ulburghs
Koningin Astridlaan 60
2550 Kontich

Wevelgem, 21-08-2023

Geachte

Gelieve hierbij het rapport van vermeld onderzoek te vinden.
Dit rapport omvat 1 Pagina(s) en eventuele bijlagen



Jan Goossens
Algemeen Directeur

Algemene gegevens

Opdrachtschrijving: **Hoogstraat 69, Lokeren**
Ontvangstdatum : 18-8-2023

<u>Staalnummer</u>	<u>Matrix</u>	<u>Monsteromschrijving</u>
2342583-01	asbestverdacht materiaal	Pleister wand
2342583-02	asbestverdacht materiaal	Pleister plafond

Bijlagen:

Methode-omschrijving:

asbest_fm ! A01.03 - Asbestonderzoek m.b.v. stereo-en polarisatiemicroscopie volgens NEN 5896.

! : geaccrediteerde methode (BELAC-certificaat nr. 052-TEST) - via [deze link](#) kan de accreditatiestatus per parameter - deeldomein geconsulteerd worden.

E : erkende methode (erkenningen Departement Omgeving, OVAM) - via [deze link](#) kan de erkenningsstatus per parameter - deeldomein geconsulteerd worden.

De beproevingsresultaten hebben enkel betrekking op de beproefde objecten. Dit verslag mag alleen gedeeltelijk worden gereproduceerd met schriftelijke toestemming van Servaco. De meetonzekerheid en omschrijving van de vermelde onderzoeksmethoden zijn op aanvraag ter beschikking evenals eventueel aangewende verpakkingscode's. De laboratoriumactiviteiten worden standaard uitgevoerd in Wevelgem, met uitzondering van in-situ metingen. Indien uitvoering in Puurs zal dit expliciet op het verslag bij de methode vermeld worden. In geval van bemonstering door derden, zijn de resultaten van toepassing op het monster zoals dit ontvangen is. Servaco is niet verantwoordelijk voor deze, in het rapport cursief & vet vermelde verstrekte, informatie

Opdracht 2342583

KWALITATIEVE ASBESTANALYSE – MATERIALEN

- Monster 2342583-01

ADMINISTRATIEVE GEGEVENS	
<i>Monsternummer:</i>	2342583-01
<i>Barcode:</i>	Zk0000073109
<i>Monstergegevens:</i>	Pleister wand
<i>Bijkomende informatie:</i>	
<i>Datum analyse:</i>	18-8-23
<i>Onderzoeker:</i>	RVD

SPECIFIEKE MONSTERGEGEVENS	
<i>Omschrijving materiaal:</i>	Pleister

OVERZICHT TERUGGEVONDEN ASBESTHOUDEND MATERIAAL		
<u>Type</u>	<u>Concentratie</u>	<u>Hechtgebondenheid</u>
<i>Asbest niet aantoonbaar, concentratie < 0.1 %</i>		

Toelichting:

Bij onderzoek van materiaalmonsters in kader van de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en sociaal overleg, worden er geen massapercentages of schatting van de hechtgebondenheid opgegeven.

Indien een massapercentage en/of schatting van de hechtgebondenheid opgegeven is, valt dit niet onder erkenning.

Methode: Asbest onderzoek m.b.v. stereo- en polarisatiemicroscopie conform NEN 5896.

Indien asbest niet aantoonbaar is, dient rapportagegrens <0.1% aangenomen te worden.

Hechtgebondenheid geeft aan hoe stevig de asbestvezels in het materiaal zitten.

Methode: A01.03 asbest_fm (!, E_{FOD})

- Monster 2342583-02

ADMINISTRATIEVE GEGEVENS	
<i>Monsternummer:</i>	2342583-02
<i>Barcode:</i>	Zk0000073110
<i>Monstergegevens:</i>	Pleister plafond
<i>Bijkomende informatie:</i>	
<i>Datum analyse:</i>	18-8-23
<i>Onderzoeker:</i>	RVD

SPECIFIEKE MONSTERGEGEVENS	
<i>Omschrijving materiaal:</i>	Pleister

OVERZICHT TERUGGEVONDEN ASBESTHOUDEND MATERIAAL		
<u>Type</u>	<u>Concentratie</u>	<u>Hechtgebondenheid</u>
<i>Asbest niet aantoonbaar, concentratie < 0.1 %</i>		

Toelichting:

Bij onderzoek van materiaalmonsters in kader van de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en sociaal overleg, worden er geen massapercentages of schatting van de hechtgebondenheid opgegeven.

Indien een massapercentage en/of schatting van de hechtgebondenheid opgegeven is, valt dit niet onder erkenning.

Methode: Asbest onderzoek m.b.v. stereo- en polarisatiemicroscopie conform NEN 5896.

Indien asbest niet aantoonbaar is, dient rapportagegrens <0.1% aangenomen te worden.

Hechtgebondenheid geeft aan hoe stevig de asbestvezels in het materiaal zitten.

Methode: A01.03 asbest_fm (!, E_{FOD})