

**Risicoclassificatie (uitleg inhoudelijke probleemstelling asbest)**

In principe moet het gehele gebouw worden onderzocht op asbest door de inventariseerder, tenzij deze opdracht krijgt slechts een deel ervan, als in dit geval alleen de stookruimte, te inspecteren. Van elk product waarvan de asbestinventariseerder vermoedt dat het asbest bevat of met asbest besmet is, wordt een monster genomen voor nadere analyse.

Het belangrijkste doel van een asbestinventarisatierapport is het volgens de richtlijnen van SC540 in kaart brengen van de risicoklassen van het aanwezige asbest. De ingeschakelde adviesbureaus voor de asbestinventarisaties door zowel Optisport als de gemeente, Team2Advies en Asbest Adviesbureau Wierenga werken op grond van het Arbobesluit en zijn SC540 gecertificeerd. Op basis van de SC540 wet- en regelgeving zijn drie risicoklassen te onderscheiden.

*Risicoklasse 1:*

- als er weinig of geen vezels vrijkomen bij verwijdering
- bij verwijdering kunnen de beschermingsmaatregelen eenvoudig zijn
- blootstelling lager dan de grenswaarde (0.01vezel/cm<sup>3</sup>)
- licht regime, vergelijkbaar met de oude 'vrijstellingsregelingen' (art. 4.44 Arbo-besluit)

*Risicoklasse 2:*

- als er potentieel meer vezels vrijkomen
- beschermingsmaatregelen matig tot streng
- blootstelling hoger dan de grenswaarde maar lager dan 1 vezel (>0.01<1.00vezel/cm<sup>3</sup>)
- standaardregime (art. 4.48 Arbo-besluit)

*Risicoklasse 3:*

- vrijkomen van veel losse vezels
- zeer streng specifiek verzwaard regime m.b.t. beschermingsmaatregelen
- blootstelling ver boven de grenswaarde (>1.00vezel/cm<sup>3</sup>)
- verzwaard regime. Deze klasse geldt uitsluitend voor verwijdering van risicovolle niet-hechtgebonden materialen als spuitasbest en asbestkarton. (art. 4.53a Arbo-besluit)

Beide rapporten geven aan dat de geconstateerde asbestvezels op de vloer van de stookruimte geplaatst kunnen worden in risicoklasse 2. Het gehele plafond wordt door de adviseurs geplaatst in risicoklasse 3. Bureau Wierenga adviseert op basis hiervan de stookruimte per direct niet meer te betreden. In het rapport van 8 juli 2011 adviseert Team2Advies hetzelfde. Wierenga geeft aan dat geconstateerd is dat het plafond in de ruimte op meerder plekken zwaar beschadigd is en als 'niet hechtgebonden' wordt beschouwd (risicoklasse 3). Dit levert constant gevaar op. Dit betekent volgens Wierenga, dat iedere keer dat de installaties worden opgestookt, er door resonantie/trillingen in het plafond, mogelijk asbestvezels in de lucht komen en naar beneden vallen. Daarnaast blijkt uit de analyse dat het Amosiet beplating betreft; één van de gevaarlijkste vormen van asbest. De mogelijkheid om de ruimte 'schoon te maken' is in gevallen van asbest constatering geen optie. Wanneer er asbest geconstateerd wordt dient de bron te worden weggehaald en niet alleen de 'bijwerkingen' als losse asbestvezels (zie art. 4.54a Arbeidsomstandighedenbesluit). Gezien de grote kans op blootstelling luidt het advies van Wierenga daarom: de ruimte niet meer betreden en dringend saneren onder verzwaard regime. Het verzwaard regime geeft extra maatregelen m.b.t. te sanering wat de saneringskosten relatief hoog maakt.