

KBS-DOC-006 _ Infobrochure asbest

Beste klant,

Omdat veiligheid en gezondheid centraal staan bij Adams Polendam voor zowel u als klant, maar evengoed voor onze medewerkers, overhandigen wij u graag deze brochure voor het eventueel herkennen van asbestmaterialen.

Deze brochure geeft aan de hand van foto's enkele voorbeelden van potentieel asbesthoudend materiaal. Verder kan u ook de wijze waarop u het best omgaat met deze materialen, zodat u en onze medewerker dit op een veilige en gezonde manier kunnen verzamelen en verwijderen, terugvinden.

Herkent u één van deze materialen en wil u graag dat Adams Polendam deze voor u verwerkt op een verantwoorde manier, dan hebben wij graag dat u dit als goede huisvader meldt, zodat onze medewerkers geen risico lopen met betrekking tot dit materiaal.

U kan steeds bijkomende informatie vinden op de volgende websites:

- www.alertvoorasbest.be of de app 'AsbestCheck'
- www.ovam.be

Het gevaar van asbest

Asbest – ook wel steenvlas of Amiant genoemd – is geen kunstmatig product maar een vezelachtige, gemakkelijk te ontginnen delfstof. De vezeltjes waaruit het is opgebouwd, zijn voor het blote oog onzichtbaar maar kunnen wel ingeademd worden als ze vrij in de lucht zweven. Ze dringen diep in de longen door en veroorzaken daar asbestziekten: asbestose (een specifieke vorm van stoflong), die verder kan degenereren tot kwaadaardige aandoeningen zoals mesothelioom (agressieve buik- of longvliestumor) en longkanker. Zelfs kleine hoeveelheden ingeademde asbestvezels kunnen tot asbestziekten leiden en bovendien doen de ziekten zich pas jaren na de blootstelling aan asbestvezels voor. Het risico van asbestziekten stijgt met de omvang en de duur van de blootstelling. Hoe langer u blootgesteld wordt en hoe hoger de concentratie is, hoe groter het risico.

Hoe asbesthoudend materiaal herkennen?

Golfplaten



Wat?

Asbestcementen golfplaat van ongeveer 5 mm dikte.

Lichtgrijs of gekleurd (zwart of rood).

Asbestvrije platen zijn vaak versterkt met kunststof veiligheidsstrips in de golven. Die kan u aan het uiteinde van de plaat zien.

Toepassingen?

Zeer veel toegepast op daken van garages, schuren, tuinhuisjes, dierenhokken, bijgebouwen ... Dit tot 1998.

Dakleien en gevelleien



Wat?

Vlakke kunstleien in asbestcement. Grijs materiaal, maar aan de buitenkant vaak zwart of rood gekleurd.

Toepassingen?

Zeer algemeen toegepast op daken van huizen en als bekleding van gevels. Dit tot 1998.

Glascaltoepassingen



Wat?

Vlakke plaat in asbestcement met een gladde harde bovenlaag. Uitgevoerd in verschillende kleuren.

Toepassing?

Vaak toegepast voor keukenmeubelen, soms voor badkamermeubelen, als buitendeur of gevelement. Dit tot 1994.

Onderdakplaat



Wat?

Dunne roze, lichtgrijze of gele plaat in asbestcement met cellulose vezels. Voelt zacht aan.

Toepassing?

Als onderdakplaat bij leien- of pannendaken. Dit tot in de jaren negentig.

Imitatiemarmer



Wat?

Asbestcementplaat, meestal zwart met witte stipjes. Soms ook lichtgrijs of wit.

Toepassing?

Soms toegepast voor vensterbanken, traptreden, tussendorpels en in mindere mate - schoorsteenmantels.

Afvoerbuizen en goten



Wat?

Ronde, meestal grijze buizen en goten in asbestcement.

Toepassing?

Soms toegepast in sanitair, riolering, dakafvoeren en paaltjes voor omheiningen. Dit tot 1998.

Vloertegels



Wat?

Harde, dunne, meestal gevlamde tegels in asbesthoudend vinyl. Breken bij buiging. Vaak bevestigd met asbesthoudende lijm.

Toepassing?

Weinig toegepast in huizen, voornamelijk in scholen. Dit tot de jaren zeventig.

Schoorsteen



Wat?

Ronde of vierkante buizen in grijs asbestcement.

Toepassing?

Vaak toegepast als rookafvoer of voor de verluchtingskanalen en afvalkokers. Dit tot 1998.

Muurkappen



Wat?

Massieve stukken asbestcement, soms grijs, maar meestal zwart gekleurd.

Toepassing?

Als muurkappen en soms voor vensterdorpels. Dit tot 1994.

Hoe omgaan met asbest materiaal?

- Vermijd stof door het materiaal te bevochtigen of te fixeren.
- Demonteer asbestelementen één voor één met de hand (losschroeven, losmaken) en vermijd breken.
- Maak gebruik van handwerktuigen (bv. schroevendraaier, klauwhamer)
- Gooi asbestelementen niet naar beneden, maar breng ze voorzichtig naar de begane grond.
- Gebruik een stofmasker beschermingsklasse “FFP3” en zorg dat het goed aansluit.
- Gebruik een wegwerpoverall. Doe deze buiten uit en spoel ook uw schoenen buiten af.
- Sla buiten de gedemonteerde asbesttoepassingen afzonderlijk op, bevochtig en dek af.
- Voer de afgedekte/ingepakte asbest zo snel mogelijk af.

Wat is VERBODEN?

- Hogedrukreinigers;
- mechanische werktuigen met grote draaisnelheid zoals zaagschijven, slijpschijven, boormachines en hoekslijpmachines.



Aandachtspunten bij het verpakken van asbest:

- Verpak het materiaal in een asbest- Big Bag van Adams Polendam nv.
- Is het materiaal te groot, gebruik dan twee zakken. Kleef vervolgens het pakket dicht met tape.
- Maak de pakken niet te zwaar.
- Stockeer de platen voorzichtig.

Alles verpakt, en nu?

Onze medewerkers zijn geschoold in het manipuleren en transporteren van asbesthoudend materiaal. Zij komen de container ophalen, brengen een formulier mee waarbij u aangeeft welke verschillende soorten afval in de container aanwezig zijn. Indien er asbesthoudend afval aanwezig is, dient u dit te melden zodat onze medewerkers geen onnodige risico's lopen. Zij/hij zal dan ook de nodige maatregelen treffen om dit op een correcte wijze te transporteren.

Adams Polendam NV
Polendam 13
2340 Beerse

Adams Polendam NV
Zagerijstraat 9
2240 Massenhoven

Adams Polendam NV
Leukaard 1
2440 Geel

Tel.: 014/ 61 71 83

Fax.: 014/ 61 89 09

E-mail: info@adams-polendam.be