

Acceptatiecriteria voor verschillende materiaalstromen ingezameld op recyclagepark

Het afvalbeleid volgt het principe van de Ladder van Lansink. Deze afvalhiërarchie houdt in dat men de negatieve gevolgen van afval zoveel als mogelijk wil vermijden. Er wordt prioriteit gegeven aan de meest milieuvriendelijke verwerkingwijze, zo hoog mogelijk op de ladder.

De Ladder van Lansink omvat volgende handelingen:

1. Preventie
2. Hergebruik (producthergebruik)
3. Recyclage (materiaalhergebruik)
4. Verbranding met energieopwekking
5. Verbranding zonder energieopwekking
6. Storten



Doorheen de tijd is er technische vooruitgang (in o.a. recyclageprocessen, sorteringsmechanismen, productontwikkeling,...) wat er voor zorgt dat er een veranderende inzameling mogelijk en nodig is.

We streven er dus naar om zoveel mogelijk materiaalstromen te hergebruiken of te recycleren. Indien dit niet lukt, wordt de voorkeur gegeven aan verbranding met energierecuperatie.

Sommige afvalstromen zijn zo specifiek dat ze niet kunnen gerecycleerd of verbrand worden. Zij worden gestort op daarvoor vergunde stortplaatsen.

IVM is een samenwerkingsverband tussen 19 steden en gemeenten.

v.u. Koen Loete, voorzitter IVM,
Sint-Laureinssteenweg 29 - 9900 Eeklo

www.ivmmilieubeheer.be – ivm@ivmmilieubeheer.be – 0800 13 580



Asbest

IVM is actief in Aalter, Assenede, De Pinte, Deinze, Eeklo, Evergem, Gavere, Kaprijke, Knesselare, Lovendegem, Maldegem, Merelbeke, Nazareth, Nevele, Sint-Laureins, Sint-Martens-Latem, Waarschoot, Zomergem en Zulte.



integraal verantwoord
milieubeheer

Toegelaten

- gebonden asbestcement zoals golfplaten, dakleien, geveltegels, buizen voor riolering, waterleiding, schouwen

Asbest is op een breuklijn te herkennen aan de grove zichtbare vezels en het verweerde uitzicht van het materiaal. Er geldt sinds 2001 een algemeen verbod op het produceren, het gebruiken en het op de markt brengen van alle toepassingen van asbest.

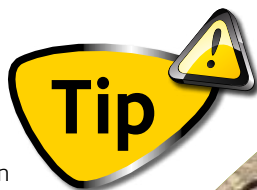
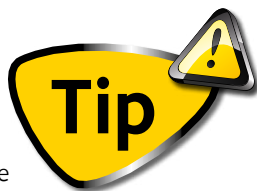
Wanneer het materiaal een NT-markering heeft, gaat het om asbestvrij materiaal.

Niet toegelaten

- ongebonden asbest
- verbrokkelde leidingisolatie, asbestkoord

Indien men zich wil ontdoen van ongebonden asbest, dient men een gespecialiseerd bedrijf te contacteren.

De containerbigbag zorgt er voor dat het materiaal volledig stofdicht kan verpakt worden zodat stofvorming van asbest tijdens het transport vermeden wordt.



Verwerkingsproces

Asbest is een gevaarlijke afvalstof. Volgens de Europese wetgeving is er voor asbestcement dan ook geen manipulatie toegestaan. Bij manipulatie (breken, slijpen, onder druk afsputten, ...) kunnen er asbestvezels vrijkomen die zeer slecht zijn voor de goede werking van de longen. Asbest wordt afzonderlijk van ander bouw- en sloopmateriaal ingezameld in een container met bigbag en nadien gestort op een daarvoor vergunde stortplaats.



Wees voorzichtig met deze materiaalstroom. Vooral door het breken van de platen kunnen asbestvezels vrijkomen. Gooi daarom dit afval niet in de container, maar leg het er voorzichtig in!

