

ACCEPTATIEVOORWAARDEN AFVALSTROMEN BAT 2019

Acceptatievoorwaarden Afvalstromen BAT 2019	1
Acceptatievoorwaarden A-HOUT	2
Acceptatievoorwaarden B-HOUT	3
Acceptatievoorwaarden C-HOUT	4
Acceptatievoorwaarden DAKAFVAL (teerhoudend/bitumineus)	5
Acceptatievoorwaarden WEB (wit- en bruingoed)	6
Acceptatievoorwaarden EPS (piepschuim)	7
Acceptatievoorwaarden GIPS	8
Acceptatievoorwaarden GROENAFVAL	9
Acceptatievoorwaarden GROND	10
Acceptatievoorwaarden GROND +	11
Acceptatievoorwaarden HERBRUIKBAAR BOUW- en SLOOPAFVAL	12
Acceptatievoorwaarden HOLGLAS	13
Acceptatievoorwaarden KUNSTSTOF VERPAKKINGEN	14
Acceptatievoorwaarden HARDE KUNSTSTOFFEN	15
Acceptatievoorwaarden LANDBOUWFOLIE	16
Acceptatievoorwaarden LDPE FOLIE	17
Acceptatievoorwaarden METAAL	18
Acceptatievoorwaarden OUD PAPIER EN KARTON	19
Acceptatievoorwaarden VERTROUWELIJK PAPIER & ARCHIEF	20
Acceptatievoorwaarden ZUIVER PUIN	21
Acceptatievoorwaarden RESTAFVAL	22
Acceptatievoorwaarden TEXTIEL	23
Acceptatievoorwaarden VLAKGLAS	24

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN A-HOUT

OMSCHRIJVING

A-hout onbehandeld (schoon en onbehandeld hout; niet gelakt, geverfd of behandeld)

VERWERKING:

Zowel A als B hout wordt na verwerking toegepast als secundaire grondstof in de houtvezel- en spaanplaatindustrie en als brandstof in onder meer bio-energie centrales.

TOEGESTAAN:

- (Massief) ongeverfd, onbehandeld hout zoals balken, afkorthout en pallets.
- Gezond hout (vrij van schimmels),
- Niet geïmpregneerd hout
- Verpakkingsmateriaal van hout zolang de metaaldelen de rondstaalsterkte van 100 mm niet overschrijden.

NIET TOEGESTAAN:

- Pershout, triplex of vezelplaten, zoals zachtboard - hardboard,
- Houtmateriaal of pallets met kunststof klossen, spaanplaat en of versterkt met folies
- Geïmpregneerd en geverfd hout
- Spijkers, schroeven, bouten met meer dan 10 mm rondstaalsterkte
- Meubels met stof
- Puin, beton, specie of teer
- Restafval
- Groenafval of groenhout
- Grond
- Papier en karton
- Flessenglas
- Metalen
- Tapijtresten
- KGA
- Asbest
- B en C-hout

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN B-HOUT

OMSCHRIJVING

B-hout (geverfd en gelakt hout, plaatmaterialen, etc.)

Behandeld hout, of een mix van onbehandeld en behandeld hout

VERWERKING

Zowel A als B hout wordt na verwerking toegepast als secundaire grondstof in de houtvezel- en spaanplaatindustrie en als brandstof in onder meer bio energie centrales.

TOEGESTAAN

- Hardboard
- Zachtboard
- Geplastificeerde houtsoorten
- Spaanplaat
- Vezelplaat
- Geperst hout
- Houten meubels (geen rotan) vrij van bekleding en vervuilingen
- Geverfd/geschilderd hout, deuren en kozijnen (zonder glas, aluminium, sluitwerk etc.)

NIET TOEGESTAAN

- Bouw en sloopafval
- Puin
- Restafval
- Groenafval
- Grond
- Papier en karton
- Flessenglas
- Metalen
- Tapijtresten
- KGA
- Asbest
- C-hout

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN C-HOUT

OMSCHRIJVING

Geïmpregneerd hout (verduurzaamd), (spoor)bielzen en hout dat langere tijd in het water heeft gestaan.

VERWERKING

C-Hout wordt thermisch gerecycled. Het materiaal wordt gebruikt voor het vervaardigen van brandstofkorrels die gebruikt worden in energiecentrales en kalk- en cementfabrieken. Hiermee wordt bespaard op olie- en gasgebruik, bovendien blijft door de hoge temperaturen geen residu over.

TOEGESTAAN

- Geïmpregneerd hout
- Gewolmaniseerd hout
- Geceosoteerd hout
- (Spoor)Bielzen (ontdaan van metalen platen en bouten)

NITE TOEGESTAAN

- Bouw en sloopafval
- Puin
- Restafval
- Groenafval
- Grond
- Papier en karton
- Flessenglas
- Metalen (10%)
- Tapijtresten
- KGA
- Asbest

Vanuit de wettelijke voorschriften dient C-Hout dusdanig opgeslagen te worden dat deze tegen regeninslag beschermd is.

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN DAKAFVAL (TEERHOUDEND/BITUMINEUS)

OMSCHRIJVING

Dakafval (teerhoudend/bitumineus) dat vrijkomt bij sloop- en/of renovatiewerken.

TOEGESTAAN

- Dakafval (teerhoudend/bitumineus)
- Aanhangend materiaal zoals o.a. isolatiemateriaal, hout, dakgrind, etc. < 10%

NIET TOEGESTAAN

- Bouw en sloopafval
- GFT afval
- Restafval, papier en karton, glas, metalen, plastic en kunststof
- Gevaarlijke afvalstoffen, KGA, asbest
- Isolatiemateriaal, hout, dakgrind, etc. > 10%

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN WEB (WIT- EN BRUINGOED)

OMSCHRIJVING

Een elektrisch of elektronisch apparaat is een apparaat dat valt onder het Besluit beheer elektrische en elektronische apparatuur. Het gaat hierbij in feite om alle apparaten waar een stekker aan zit of die op batterijen werken. Hierbij worden niet alleen consumentenapparaten zoals wasmachines, koelkasten of stofzuigers bedoeld, maar ook professioneel gebruikte apparaten zoals medische apparatuur.

AANLEVERVOORWAARDEN

- Geen etensresten in koel- of vriesapparaten
- Geen klein WEB/ICT in koel- of vriesapparaten
- Stofzuigers dienen te zijn ontdaan van stofzuigerzakken
- Frietpannen dienen te zijn ontdaan van frituurvet ⁽¹⁾
- Geen asbesthoudende apparatuur
- Professionele apparaten alleen na aanmeldingen goedkeuring vooraf via www.wecycle.nl
- Apparaten dienen heel en compleet te zijn en één geheel te vormen
- Onjuist aangeboden apparaten zullen, na overleg met de aanbieder, op kosten van de aanbieder worden verwerkt of geretourneerd
- Indien zich bij aanlevering bij de verwerker een van de bovengenoemde niet toegestane materialen in de (afzet)container bevinden, wordt de container niet geledigd. Indien er een andere oplossing wordt gevonden voor deze materialen, dan worden de kosten hiervan, na overleg met de opdrachtgever, doorberekend aan de opdrachtgever.
- De WEB-containers dienen optimaal geladen te zijn: zoveel mogelijk gestapeld en zonder loze ruimten met een minimale beladingsgraad van 80%.
- Voor onjuist of niet optimaal beladen containers is het RSC gemachtigd om toeslag in rekening te brengen.

⁽¹⁾ Frituurvet en bakolie kan kosteloos worden ingeleverd op de milieustraat

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN EPS (PIEPSCHUIM)

OMSCHRIJVING

Geëxpandeerd Polystyreen (EPS) en is een licht kunststof isolatiemateriaal, ook wel piepschuim, tempex of PS-hardschuim in de volksmond genoemd.

VERWERKING

EPS piepschuim bestaat uit een materiaalsoort, namelijk polystyreen. Daarom is het een ideaal materiaal om te recyclen.

TOEGESTAAN

- Schoon, 100% wit pipeschuim
- Verpakt in transparante foliezakken
- Droog verpakt

NIET TOEGESTAAN

- Niet verontreinigd met andere materialen (folie, hout, gips, PUR, pesticiden etc.)
- Piepschuim afkomstig van de visindustrie
- Verpakkingschips
- Piepschuim dat uit korrels bestaat
- Vlees of groenten schaaltes of andere voedingsverpakkingen uit piepschuim
- Andere kunststoffen zoals bigbags, spanbanden, folie, harde kunststoffen

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN GIPS

OMSCHRIJVING

Gips is een eenvoudig en honderd procent recyclebaar materiaal. Het heeft een goede thermische, geluidsisolerende, brandwerende en vochtregulerende eigenschappen en is eenvoudig te verwerken.

VERWERKING

Gips vormt een hydraat als het met water in aanraking komt. Een verbinding op basis van watermoleculen. Het wordt dan hard en is als gipsplaat en gipsafgietsel te gebruiken. Door gehad gips te branden, verdwijnen de watermoleculen weer en wordt het gevormde hydraat afgebroken. Wat overblijft is gipspoeder dan weer kan worden gebruikt door er water bij te doen. Zo is gips, door te branden, eendeloos recyclebaar.

TOEGESTAAN

- Gipsblokken
- Gibo blokken
- Gipsplaten
- Zakken met gipspoeder

NIET TOEGESTAAN

- Houtvezelplaten/geperste stroplaten
- Cementgebonden platen
- Isolatiemateriaal
- Hout
- Gasbeton
- Metaal
- Asbest
- Alle soorten plastic
- (Gipsplaten of -blokken met) tegeltjes

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN GROENAFVAL

OMSCHRIJVING

Organisch-plantaardig afval dat vrijkomt bij de aanleg en het onderhoud van openbaar groen, bos en natuurterreinen en al het plantaardig afval dat hiermee te vergelijken is.

VERWERKING

Het groenafval wordt verkleind en hierna in een zuurstof rijke omgeving onder de juiste temperatuur en vochtgehalte gecomposteerd. Bij het composteren worden ziektekiemen, onkruidzaden en aaltjes gedood en ontstaat een voedsel rijk product. Compost is een milieuvriendelijk kringloopproduct dat zijn weg terugvindt naar de land- en tuinbouw, de potgrondsector, de groenvoorziening, de grond-, weg- en waterbouw en naar sier- en moestuinen.

TOEGESTAAN

- Snoeihout (takken en stammen, diameter < 20 cm.)
- Bladeren, gras, haagscheersel en bloemen
- Planten met aanhangend zand/grond
- Struiken met aanhangend zand/grond
- Rondhout of houtsnippers
- Boomstobben
- Gras op rollen
- Gras los
- Waterplanten
- Organische restproducten
- Riet
- Hakselspecie
- Overige organisch-plantaardige materialen, voor zover het composteringsproces niet nadelig wordt beïnvloed.

NIET TOEGESTAAN

- Anorganische afvalstoffen
- Gevaarlijke afvalstoffen, KGA, asbest
- Verontreinigde grond en bagger
- GFT afval
- Rottend materiaal
- Veegvuil en riool- en kolkenslib
- Glas, stenen, Bouw en sloopafval, metaal, papier/karton, rubber, plastic, tapijtresten
- Geverfd, geïmpregneerd of verduurzaamd hout, zoals bielzen
- (nylon) touw, ijzerdraad en andere kunststof materialen
- Huisvuilzakken en restafval
- Groenafval dat dusdanig verontreinigd is dat de afzet van het eindproduct van compostering in gevaar dreigt te komen of de compostering nadelig beïnvloedt

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN GROND

OMSCHRIJVING

Grond/zand van niet verdachte locatie.

Grond van een verdachte locatie, wordt alleen ingenomen met analyses; indien blijkt dat de grond afkomstig is uit een ongezond gebied op de bodemkwaliteitskaart, dan wordt de grond pas ingenomen na analyse. Alle hieruit voortvloeiende kosten, komen voor rekening van de opdrachtgever.

TOEGESTAAN

- Grond/zand van niet verdachte locatie

NIET TOEGESTAAN

- Bouw en sloopafval
- Puin en stenen
- GFT afval
- Boomstronken of wortels
- Asbest
- Restafval, papier en karton, glas, metalen, plastic en kunststof
- Verontreinigde grond en bagger
- Veegvuil en riool- en kolkenslib
- Gevaarlijke afvalstoffen, KGA, asbest

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN GROND +

OMSCHRIJVING

Grond/zand van niet verdachte locatie, die een verontreiniging van maximaal 10 % met gras, puin, houtachtig en stronk materiaal bevat.

Grond van een verdachte locatie, wordt alleen ingenomen met analyses; indien blijkt dat de grond afkomstig is uit een ongezoneerd gebied op de bodemkwaliteitskaart, dan wordt de grond pas ingenomen na analyse. Alle hieruit voortvloeiende kosten, komen voor rekening van de opdrachtgever.

TOEGESTAAN

- Grond/zand van niet verdachte locatie
- Maximaal 10 % met gras, puin of houtachtig materiaal bevat.

NIET TOEGESTAAN

- Bouw en sloopafval
- Puin en stenen (meer dan 10 %)
- GFT afval
- Asbest
- Restafval, papier en karton, glas, metalen, plastic en kunststof
- Verontreinigde grond en bagger
- Veegvuil en riool- en kolkenslib
- Gevaarlijke afvalstoffen, KGA, asbest

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN HERBRUIKBAAR BOUW- EN SLOOPAFVAL

OMSCHRIJVING

Afvalstoffen die vrijkomen bij bouwen, renoveren en slopen van woningen, gebouwen en andere bouwwerken, zoals kunstwerken en wegen. Het percentage herbruikbare componenten dient minimaal 80% te bedragen ⁽¹⁾.

VERWERKING

Het bouw- en sloopafval wordt door een vergaande sortering gescheiden in de diverse materiaalstromen. Vervolgens worden de materialen voor een duurzame en efficiënte toepassing zo veel als mogelijk gerecycled en ingezet als grondstof.

TOEGESTAAN

- Metselwerkpuin
- Betonpuin
- Kunststoffen
- Folie
- Papier en karton
- Ferro en non-ferro metalen
- A- en B-hout
- Restanten bouwmaterialen
- Isolatiemateriaal (o.a. steenwol, glaswol, EPS, houtwolcementplaat) < 10 %
- Tapijt (<10 %)
- Glas (< 2 %)

NIET TOEGESTAAN

- Gevaarlijk afval (chemisch)
- Asbest of asbestgelijkend materiaal
- Teer-houdend asfalt
- Geïmpregneerd C-hout
- Gips- en cellenbeton
- Schoorsteenpuin, roetresten
- Banden
- Grond
- Dakleer en dakgrind
- Huisvuil
- Organisch afval zoals snoeiafval en groente-, fruit-, en tuinafval
- Wit- en bruingoed zoals koelkasten en andere elektrische apparaten

⁽¹⁾ Indien het percentage recyclebare bestanddelen minder dan 80% bedraagt, zal de levering aangemerkt worden als niet-herbruikbaar bouw- en sloopafval; hiervoor gelden andere tarieven.

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN HOLGLAS

OMSCHRIJVING

Holglas wordt verstaan glazen flessen, bokalen en flacons.

VERWERKING

Glas kan eendeloos gerecycled worden. Het glas wordt eerst gebroken en daarna ontdaan van de (kleine) resten metaal, papier, plastic en keramiek. Na de kwaliteitscontrole wordt het glas opgeslagen zodat eventuele etensresten composteren. Hierna wordt het glas afgevoerd naar de glasfabrieken. Elke kilo glasscherven levert een kilo nieuw glas op. Bij de recycling van glas wordt bespaard op ruwe grondstoffen zoals zand, kalk en soda. Per 1000 kg. gerecycled glas wordt de van 324 kg. CO₂ gereduceerd. De recycling van glas is aanzienlijk goedkoper als verbranding.

TOEGESTAAN

- Holglas/ glazen flessen

NIET TOEGESTAN

- KSP: Keramiek, Steen en Porselein van potjes, serviesgoed, kruiken, tegels, schotels...
- Papier: kranten, boekjes, karton...
- Plastic: plastic flessen, zakken, wegwerpservies...
- Metalen: ferro en non-ferro, kroonkurken...
- Hittebestendig glas: hittebestendig laboratoriumglas, ovenschalen, kookplaten, glas afkomstig uit deuren van wasmachines en magnetrons, glazen pannendecksels...
- Vlakglas: ruiten, kassenglas, autoruiten

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN KUNSTSTOF VERPAKKINGEN

OMSCHRIJVING

Gescheiden inzameling van kunststofverpakkingsmaterialen is beter voor het milieu. Hierdoor kunnen we van afval grondstoffen maken. Tevens wordt door het gescheiden afvoeren van kunststof verpakkingen de afvalkosten verlaagd.

VERWERKING

De recycling van plastic afval levert de grondstof op voor nieuwe kunststofverpakkingen, maar ook voor de productie van andere artikelen, zoals bijvoorbeeld vloerbedekking, tennisballen, automaterialen, golfballen en fleecedleding.

TOEGESTAAN

- Plastic tassen en boterhamzakken
- Pasta- en rijstzakken
- Snoepzakken
- Verpakking van vlees en kaas
- Folies om tijdschriften en reclamefolders
- Blisters van o.a. tandenborstel, snoeren en schroeven
- Boterkuipjes, sausbakjes, smeerkaas-, paté- en koffiemelkkuipjes
- Groente, fruit- en saladebakjes of zakjes, frietbakjes
- Bekers voor yoghurt, vla, slagroom, ijs
- Dekfels van potten pindakaas, chocoladepasta ed.
- Knijpflessen van sausen
- Flacons van schoonmaak- en wasmiddelen
- Flacons van shampoo, douchegeel, badschuim en zeep
- Tubes van bv. gel, crème, bodylotion, en tandpasta
- Flessen voor olie en azijn
- Flessen voor frisdrank, water en zuivel
- Potjes voor gel, medicijnen en vitamines
- Plantenpotten

NIET TOEGESTAAN

- Verpakking met inhoud
- Verpakkingen met chemisch afval, zoals make up-, thinner- en kitverpakking
- Geen Piepschuim
- Geen resten papier, karton en folie
- Geen kartonnen drankverpakkingen
- Geen andere plastic producten, zoals tuinstoelen en speelgoed
- KSP: Keramiek, Steen en Porselein van potjes, serviesgoed, kruiken, tegels, schotels...

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN HARDE KUNSTSTOFFEN

OMSCHRIJVING

Diverse harde kunststoffen / kunststofartikelen of voorwerpen afkomstig van milieustraten, sorteerbebedrijven en kringloopcentra

TOEGESTAAN

- Emmers, kratten, wasmanden, boxen, dozen (schraapleeg)
- Tuinmeubilair (stoelen, tafels)
- PVC buizen, ramen, deuren, rolluiken, kabelgoten
- HDPE buizen
- Plastic speelgoed
- Plastic rolcontainers, autobumpers
- Bloempotjes en trays
- Jerrycans en vaten (zonder gevaar symbolen)

NIET TOEGESTAAN

- Kunststoffen en kunststofartikelen < 10 cm
- Jerrycans en vaten met gevaar symbolen
- Polyester dakplaten, boten, kuipen, ski's
- Kitkokers, cartridges, cassettes, tuinslangen, buizen van vloerverwarming
- Zachte kunststoffen (folies) en piepschuim (EPS)
- Geschuimde en samengestelde artikelen met kunststofvreemde materialen zoals koelboxen, autostoeltjes (textiel), WPC (Wood Plastic Compound)
- Vervuilde kunststoffen (verf, cement)
- Overig kunststofvreemde materialen zoals gevaarlijk afval, bedrijfsafval, hout, inerte stromen, etc.

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN LANDBOUWFOLIE

OMSCHRIJVING

Als landbouwfolie wordt gebruikt kuilfolie en kunstmest-, veevoeder- en kalvermelkzakken geaccepteerd.

VERWERKING

De recycling van plastic afval levert de grondstof op voor nieuwe kunststofverpakkingen, maar ook voor de productie van andere artikelen, zoals bijvoorbeeld vloerbedekking, tennisballen, automaterialen, golfballen en fleecesleding.

TOEGESTAAN

- Kuilfolie
- Kunstmest-, veevoeder- en kalvermelkzakken

NIET TOEGESTAAN

- Kluiten aarde en steen (de folie moet bezemschoon zijn)
- Netten
- Autobanden
- Harde kunststoffen
- Gevaarlijke stoffen

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN LDPE FOLIE

OMSCHRIJVING

Diverse soorten gekleurde en heldere (verpakking) folie (LDPE en LLDPE) afkomstig van de distributiesector, winkelbedrijven, industrie, etc.

TOEGESTAAN

- Verpakkingsfolie (rek en wikkelfolie, krimpfolie, zakken en hoezen)
- Maximum 1% folievreemd materiaal

AANVULLENDE VOORWAARDEN

LDPE FOLIE 80/20 ⇔ Minimaal 80% kleurloos, maximaal 20% gekleurd

LDPE FOLIE BONT ⇔ Grotendeels gekleurd

LDPE FOLIE NATUUREL 98/02:

- LLDPE stretchfolie
- LDPE krimpfolie
- Kleur: naturel (maximaal 1% gekleurde folie)
- Noppenfolie: maximaal 5% van het totaal volume

LDPE FOLIE 90/10 ⇔ Minimaal 90% kleurloos, maximaal 10% gekleurd

NIET TOEGESTAAN

- Laminaatfolies (veelal vanuit de voedingsindustrie)
- PVC plakband
- Landbouw of tuinbouwfolie, bouwfolie, foamfolie
- Dieptrek of vacuümgetrokken folie
- Verpakkingschuim
- Andere kunststoffen zoals bigbags, spanbanden, harde kunststoffen
- Vervuilde kunststoffen (verf, cement, vet, voedingsrestanten)
- Overig kunststofvremde materialen zoals gevaarlijk afval, bedrijfsafval, hout, interne stromen, etc.

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN METAAL

OMSCHRIJVING

Welvaartschroot veelal afkomstig van gemeentewerven, milieustraten, afvalinzamelaars en industrie in de vorm van fietsen, gevelbeplating, meubilair, profielen, e.d.

TOEGESTAAN

- IJzerhoudende metalen, al dan niet gemengd met non-ferro metalen met een dikte > 0,5 mm
- Gegalvaniseerd (verzinkt) en gelegeerde delen (koper, aluminium, RVS e.d.) < 10%
- Gietijzer
- Vaten (ijzer) worden enkel geaccepteerd, ontdaan van gevaaretiketten (of volledig onleesbaar gemaakt) en gespoeld en/of schraapschoon
- Welvaartschroot, veelal gelakt materiaal

NIET TOEGESTAAN

- AEEA/WEEE afval van elektrische en elektronische apparatuur
- Autobanden
- Oliehoudende objecten (motorblokken, oliefilters, ongespoelde vaten etc.)
- Grote partijen vuil (hout, puin zand etc.)
- Gesloten objecten alsmede drukhouders (gasflessen, brandblussers, expansievaten etc.)
- Vaten en verblikken met resten van inhoud en gevaaretiketten
- Olie tanks zonder reinigingscertificaat
- Radioactieve stoffen en stoffen die een ioniserende straling uitzenden en materialen die aan een dergelijke straling zijn blootgesteld en waarvan verwacht kan worden dat men deze een dergelijke straling kan kunnen uitzenden
- Asbest en asbesthoudend materiaal en asbest gelijkende materialen
- Gevaarlijk afval
- Bouw en Sloopafval
- Bedrijfsafval
- Gasflessen, LPG tanks, brandstoftanks, drukhouders
- Transformatoren en condensatoren (i.v.m. PCB's)
- Koelkasten
- Brandkasten
- Munitie en springstoffen

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN OUD PAPIER EN KARTON

OMSCHRIJVING

Oud papier en karton (OPK) wordt ter recycling aangeboden en is de belangrijkste grondstof (75%) voor de productie van nieuw papier en karton. Daarnaast biedt het scheiden van OPK een goed milieurendement. Met de recycling van OPK voorkomen we een berg afval en reduceren we de CO₂ uitstoot met 850 kg. CO₂ per 1000 kg. gerecycled papier. Tevens is de recycling van OPK aanzienlijk goedkoper als de verbranding.

TOEGESTAAN

Papier

- Kranten
- Tijdschriften
- Reclamedrukwerk en folders
- (zonder plastic hoes)
- Telefoongids, Gouden gids, catalogi
- Bonnetjes, kaartjes
- Boeken en brochures

Verpakkingen

- Kleine en grote kartonnen dozen
- Papieren zakken en tassen
- Inktpapier, cadeaupapier
- Eierdozen
- Golfkarton
- Kartonnen opvulling bij producten

Administratie

- Print- en kopieerpapier (nietjes, paperclips of plakband zijn toegestaan)
- Schrijfpapier, tekenpapier
- Enveloppen (van papier of karton, ook met venster)

NIET TOEGESTAAN

Nat en Vuil

- Nat en Vies papier en karton (bv. vervuild door voedselresten, zoals bakpapier, taart-, en pizzadozen of koffiebekers)
- Sanitair papier (zakdoekjes, tissues, keukenpapier, luiers, wc papier)
- Behang

Plastic

- Plastic hoesjes
- Melk-, yoghurt- en sappakken (drankkartons)
- Vloeibaar wasmiddel verpakking (vloeistofdichte kartonnen pakken)
- Diepvrieskartons (met plastic aan de binnenkant)
- Geplastificeerd papier en karton
- Plastic tassen en zakken
- Piepschuim

Administratie

- Enveloppen met plastic bubbeltjes
- Ordners en ringbanden (met metalen of plastic klem en/of kaft)
- Plastic zicht-, show-, hang-, en opbergmappen

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN VERTROUWELIJK PAPIER & ARCHIEF

OMSCHRIJVING

BAT is gespecialiseerd in het vernietigen van (vertrouwelijk) archief en datadragers (cd's, usb-sticks of harde schijven van computers). Voor de inzameling en vernietiging daarvan hanteren wij een gesloten procedure; onze gehele werkwijze is beveiligd. Wij halen de afgesloten container op en transporteren deze in een afgesloten auto naar onze speciaal beveiligde vernietigingslocatie. Op onze speciale gesloten locatie vindt de vernietiging van vertrouwelijke datadragers plaats. Al de aan ons aangeboden informatiedragers, papier of harde data, worden vernietigd volgens de Europese norm DIN 66399, veiligheidsklasse 5.

TOEGESTAAN

- Kantoorpapier
- Datadragers (cd's, usb-sticks of harde schijven van computers)

NIET TOEGESTAAN

- Nat karton of papier
- Geen vervuiling als karton, kranten, sheets, ordners, plastic mapjes en geplastificeerd papier en karton
- Zo min mogelijk vervuiling als paperclips, nietjes e.d.
- Verontreinigingen van het papier met andere afvalstoffen

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN ZUIVER PUIN

OMSCHRIJVING

Puin is afvalmateriaal dat bestaat uit losse brokstukken, grotendeels bestaande uit stenen en beton, van onder andere verbouwingen, gesloopte of ingestorte gebouwen, terrassen, bruggen en andere objecten.

Puin wordt hergebruikt voor het aanleggen van wegen en het ophogen van dijken. Uiteraard zijn er nog meer toepassingen waar er ruimten moeten worden opgevuld, of een stevige fundering moet worden gelegd.

TOEGESTAAN

- Alleen steenhoudende materialen
- Metselwerk puin
- Bestratings puin
- Betonpuin met of zonder wapening
- Uitgehard restbeton en metselspecie
- Metsel en betonpuin, gemengd met maximaal 25 % kalkzandsteen
- Vloer- en wandtegels
- Keramisch materiaal
- Maximale afmeting is 60x60 cm

Bij vervuiling boven de 10% zal de aangeboden vracht worden geaccepteerd als bouw- en sloopafval.

NIET TOEGESTAAN

- Puin- en betonafval dat afkomstig is van verdachte locaties
- Bouw- en sloopafval
- Hout
- Restafval
- Groenafval
- Grond en zand
- Papier en karton
- Flessenglas
- Metalen
- Tapijtresten
- KGA
- Asbest

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN RESTAFVAL

OMSCHRIJVING

Afvalstoffen (vrijkomend uit woon/bedrijfshuishoudingen), die overblijven na het scheiden van gft, klein chemisch afval, papier, plastic verpakkingen, glas, textiel, etc.

Restafval wordt verbrand bij hoge temperaturen. De energie die vrijkomt bij het verbranden van restafval, wordt omgezet in elektriciteit en warmte. Deze energie uit afval is duurzaam en zo dragen we met deze manier van produceren bij aan het reduceren van CO₂-uitstoot.

TOEGESTAAN

- Afvalstoffen (vrijkomend uit woon/bedrijfshuishoudingen), die redelijkerwijs niet gescheiden kunnen worden.

AANVULLENDE VOORWAARDEN TEN BEHOEVE VAN (SEMI-)ONDERGRONDSE CONTAINERS

- Het restafval dient in zakken in de semi-ondergrondse container gedeponeed te worden.
- Het is niet toegestaan scherpe voorwerpen, die de containerzak kunnen beschadigen, in de semi-ondergrondse container te deponeren.
- De semi-ondergrondse container moet vrijgehouden worden van losse vloeistoffen.

NIET TOEGESTAAN

- Asbesthoudend materiaal en op asbest gelijkende materialen;
- Stoffen die schade kunnen opleveren aan de bodem;
- Brandend of smeulend afval;
- Gesloten, dan wel geheel of gedeeltelijk gevulde vaten, drums, bussen en ander verpakkingsmateriaal waarvan op de inhoud geen directe controle mogelijk is;
- Autocarrosserieën of onderdelen daarvan en autowrakken en auto-onderdelen, die olieresten en/of brandstof bevatten of kunnen bevatten;
- Autobanden;
- Matrassen
- Gekookte etensresten (SWILL), vlees- en visafval, kadavers, slachtafval en fecaliën;
- Zand, steen en (beton-)puin;
- Vloeistoffen en vloeibaar afval, pasteuze afvalstoffen;
- Stof - overlast veroorzakende en stuivende afvalstoffen.
- KGA
- Witgoed (wasmachine, droger etc.)

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN TEXTIEL

Gescheiden inzameling van textiel is beter voor het milieu. Hierdoor kunnen we van afval grondstoffen maken. Elke kilo ingezameld textiel zorgt voor 3,4 kilo minder co2 uitstoot.

Verwerking

Bruikbare kleding en schoeisel wordt verkocht als tweedehands kleding in arme landen. Een deel van het textiel dat niet meer bruikbaar wordt gerecycled tot grondstof voor textielmaterialen, bijvoorbeeld garens voor het maken van nieuwe kleding, maar ook voor vloerbedekking, dekens en vilt voor geluidsisolatie. Van kapotte kleding worden ook poetsdoeken en isolatiemateriaal gemaakt. Wat overblijft, wordt verbrand, dit is landelijk zo'n 8%.

Aanlevervoorwaarden:

Verpakt in dichtgebonden zakken

- Kleding, mag versleten zijn
- Schoenen per paar (gepaard)
- Handdoeken en washandjes
- Lakens en kussenslopen
- Dekens
- Zachte knuffelbeesten
- Hoeden en petten
- Onderkleding
- Gordijnen en vitrage
- Tafellakens

Het afval mag niet verontreinigd zijn met:

- Tapijt en vloerbedekking (mag bij grof huisvuil)
- Vervuilde kleding met olie- of verfvlekken (mag bij restafval)
- Natte of vochtige kleding (mag bij het restafval)

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)

ACCEPTATIEVOORWAARDEN VLAKGLAS

OMSCHRIJVING

Vlakglas is het vlakke glas uit onder meer ramen, deuren en meubels.

Glas kan eindeloos gerecycled worden. Het hergebruik van vlakglas bespaart kosten, grondstoffen en energie.

Elke kilo glasscherven bespaart ruim een kilo zand en soda en bespaart 5 % CO₂-uitstoot .

De recycling van glas is aanzienlijk goedkoper dan verbranding.

TOEGESTAAN

- Enkel blank/gekleurd vlakglas
- Dubbelglas met aluminium strips tussen de glazen panelen
- Draadglas
- Gelaagd glas (glas met folie tussen de glazen panelen)
- Tuinders- of kassenglas
- Spiegelglas
- Gehard glas
- Aquarium (zonder inhoud)
- Glazen douchewanden
- Glazen snijplanken
- Glas van fotolijsten/posterlijsten

NIET TOEGESTAAN

- Kookplaten
- Kachelruitjes
- Koffie- en theekannen
- Ovenschalen
- Magnetronschalen
- Pannendecksels
- Glazen bekers
- Glazen vazen
- Flessenglas

* Definitieve acceptatie vindt plaats bij de eindverwerker. Als bij acceptatie blijkt dat het materiaal in aard of samenstelling afwijkt van de acceptatievoorwaarden, kunnen aangepaste verwerkingslocaties, voorwaarden en/of tarieven van toepassing zijn.

** Uw verplichting en kans tot scheiden vindt u in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP)