

Duurzaam gebruik van kunststofleidingen



KURIO EMSO Recyclage van kunststofleidingen

Als Belgische fabrikanten van kunststofleidingssystemen, verenigd in **KURIO (KUNststofRIool)** en **EMSO (Egouttage en Matières Synthétiques Optimalisé)** voor het Franstalige landsgedeelte, zijn we ons bewust van de milieuproblematiek en onze verantwoordelijkheid daarin. Om hieraan tegemoet te komen, werd gezamenlijk het initiatief KURIO Recycling gestart voor de recyclage van kunststofleidingen.

Dit initiatief is gebaseerd op het feit dat PVC-leidingen zich uitstekend lenen voor herverwerking. Het sluit bovendien aan bij het beleid van de Europese PVC-industrie.

Wat doet KURIO Recycling ?

Oude leidingen en hulpstukken worden ingezameld en herverwerkt tot nieuwe producten met een nuttige en duurzame toepassing. Dit zal op termijn leiden tot een vermindering van de afvalberg. De hoeveelheid te recycleren materiaal is, vanwege de lange levensduur van PVC-leidingen, nu nog beperkt maar zal in de toekomst ongetwijfeld toenemen. KURIO Recycling loopt hierop vooruit door nu reeds, met recyclage, de kringloop te sluiten.

Recyclage, herwaardering van het afval

Het afval wordt na selectieve inzameling eerst verder gesorteerd in de verschillende kunststoffen. Vervolgens wordt het verkleind (geschredderd), gezuiverd, gemalen en indien gewenst verder gemicroniseerd. Het uiteindelijk bekomen recyclaat is een korrel of een fijn poeder dat als dusdanig wordt herbruikt.

Hergebruik in verschillende toepassingen

PVC kan probleemloos verschillende malen gerecycleerd worden zonder dat het z'n eigenschappen verliest. Hergebruik van het recyclaat kan in een waaijer van toepassingen, zowel bestaand als nieuw ontwikkeld. De kwaliteit van het recyclaat speelt hierbij een rol. Voorbeelden van toepassingen waarin recyclaat gebruikt wordt zijn: niet genormaliseerde buizen, vensterbanken, wandbekleding, geluidsmuren, ... Op deze manier wordt het afval omgezet tot een duurzaam eindproduct.



Bewust kiezen voor kunststofriool, met aandacht voor de natuur

Meedoen is eenvoudig

Als particulier wendt u zich tot een containerpark in de buurt. Als aannemer kunt u het kunststofleidingafval afleveren bij één van de vaste inzamelpunten van KURIO Recycling.

De inzamelpunten van de lidbedrijven zijn daartoe uitgerust met een speciale container. (Adreslijst zie achteraan)

U kunt ook rechtstreeks met een erkende afvalophaler contact opnemen en zelf een regeling treffen (de contactinformatie kunt u bekomen via de website).

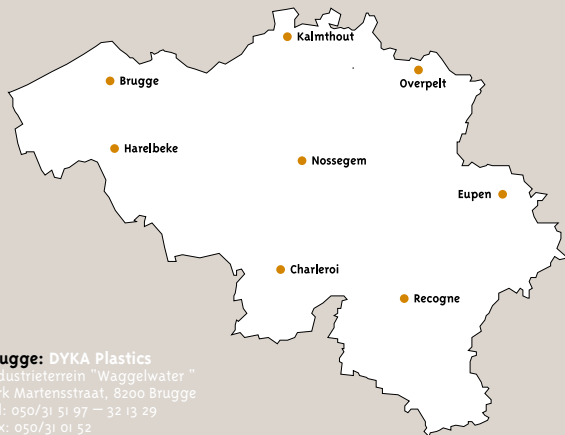
De voorwaarden

Een goede, eenvoudige en economische inzameling is essentieel voor het welslagen van elk recyclagesysteem. Als u zich houdt aan onderstaande afspraken, garanderen wij een economisch aantrekkelijke inzameling en herverwerking tot een duurzaam eindproduct.

- Uitsluitend harde buizen en hulpstukken van thermoplastische kunststoffen PVC, PE en PP.
- Het afval dient vrij te zijn van chemische verontreiniging.
- Het afval dient schoon aangeleverd te worden (o.a. zoveel mogelijk ontdaan van zand).
- Onder geen beding worden andere producten en materialen geaccepteerd, zoals: folie, tuinslangen, buizen met sproeivoorzieningen, electrolaskoppelingen, kabelgoten, ommanteling van kunstofdrainagebuizen, enz.

Afval dat niet voldoet aan bovenstaande voorwaarden kan niet worden geaccepteerd. Twijfelt u of iets aanvaard wordt, neem dan contact met ons op.

KURIO EMSO inzamelpunten



Brugge: DYKA Plastics
Industrieterrein "Waggelewater"
Dirk Martensstraat, 8200 Brugge
Tel: 050/31 51 97 – 32 13 29
Fax: 050/31 01 52

Charleroi: DYKA Plastics
Zone industrielle RN 568,
6220 Fleurus-Heppignies
Tel: 071/34 41 03 – 43 40 18
Fax: 071/ 34 43 79

Eupen: KABELWERKE EUPEN
Hütte 66, 4700 EUPEN
Tel: 087/ 59 77 00
Fax: 087/ 87 55 28 93

Harelbeke: DYKA Plastics
Spoorwegstraat 63,
8530 Harelbeke (Stasegem)
Tel: 056/ 21 99 07 – 21 02 29
Fax: 056/ 22 83 37

Kalmthout: PIPELIFE Belgium
Brasschaatsteenweg 302, 2920 Kalmthout
Tel: 03/ 620 13 60
Fax: 03/ 666 78 21

Nossegem: EUPENDIS
Mercuriusstraat 21, 1930 Nossegem
Tel: 02/ 721 29 90
Fax: 02/ 725 12 08

Overpelt: DYKA Plastics
Nolimpark 4,004, 3900 overpelt
Tel: 011/ 80 04 30
Fax: 011/ 66 12 80

Recogne: SODELUX
Route de St. Hubert 71, 6800 Recogne
Tel: 061/ 23 07 80
Fax: 061/ 23 07 81

DYKA
PLASTIC PIPE SYSTEMS



PIPELIFE

in samenwerking met



KURIO

Kunststofriool, de duurzame afvoer

Secretariaat Kurio vzw:

pa/ Federplast
Diamant Building
A. Reyerslaan 80
B-1030 Brussel

www.kurio.be