

Aluminium soorten

Aluminium oud geslagen	max 3% aangehechte vervuiling (schroeven, hout, plastic enz.)
Euralcode: 1003	vrij van olie en vet
	geen gegoten aluminium tenzij aangehecht
	let op reclame borden, deze bestaan vaak uit meer dan 80% plastic .
	let op beplating van o.a. caravan's deze zijn vaak van ijzer.
Aluminium gegoten	max 3% aangehechte vervuiling
Euralcode: 1003	vrij van ijzer en kabel (dit vindt je vaak in/aan motorblokken)
	vrij van olie en vetten (let op gesloten delen van o.a. motorblokken)
	gegoten aluminium heeft meestal een vorm die alleen door gieten gemaakt kan worden.
Aluminium blank profiel	absoluut schoon
Euralcode: 1003	let op witte\grijze coating en verf deze kunnen er uit zien als blank
	vrij van aanhechtingen
	let op kozijnen, slotgaten, scharnieren, rubber
	profiel kan alleen door een mal getrokken zijn
Aluminium gelakt profiel	absoluut schoon.
Euralcode: 1003	vrij van aanhechtingen
	let op kozijnen, slotgaten, scharnieren, rubber
	profiel kan alleen door een mal getrokken zijn
Aluminium nieuw	absoluut schoon
Euralcode: 1003	vrij van aanhechtingen
	vrij van verf en of coating
	geen gegoten aluminium
	geen aluminium folie

Koper en kabel soorten

Rood koper gemengd euralcode: 1006	vrij van vuil en ijzer let op verkopert ijzer bijvoorbeeld bliksem afleider met ijzeren kern er mag een knelring en/of wat vertint aan zitten maar geen complete koppelingen vertint koper zoals gijzers dienen apart aangeleverd te worden let op lampen, asbakken enz. met voetstukken ook deze zijn vaak verzwaard
Rood koper zwaar euralcode: 1006	vrij van vuil, ijzer, messing, tin, enz. mag geverfd en of geoxideerd zijn let op buis met platgeslagen uiteinden deze zijn mogelijk verzwaard altijd controleren met magneet op verkopert ijzer
Rood koper nieuw euralcode: 1006	vrij van vuil, ijzer, messing, tin, verf, enz. let op buis met platgeslagen uiteinden, deze zijn mogelijk verzwaard
Rood koper handgepeld euralcode: 1006	handgepelde kabel minimaal 1mm dik vrij van lak, kabelschoentjes, oxidatie, tin enz.
Geel koper/messing euralcode: 1006	let op plastic douche slangen en koppen let op vertint en verchroomd materiaal vrij van ijzer en vuil
Brons euralcode: 1006	let op aluminium brons, deze is magnetisch en minder waard dan gewoon brons vrij van ijzer en vuil
Koper/brons draaisels euralcode: 1006	let op boor/draai olie let op ijzerdraaisel kunstof en ander materiaal wat geen koper of brons draaisel is
Koper radiateuren euralcode: 1006	let op dit is een vervuild product en minder waard dan gemengd rood of geel koper let op vloeistiffen vrij van ijzer en vuil

Cunifer	cunifer bestaat uit koper (CU) nikkel (NI) en ijzer (FE) afhankelijk van het nikkel percentage
euralcode: 1006	heeft cunifer een rood/roze kleur. vrij van ijzer en vuil
Kabel 38%	totaal kopergehalte moet minimaal 38% procent zijn
euralcode: 1602	vrij van ijzer en vuil
Stekker kabel	laagwaardige kabel en kabel met stekker
euralcode: 1602	vrij van ijzer en vuil
Kabel 70%	totaal kopergehalte moet minimaal 70% procent zijn
euralcode: 1602	let op ijzeren mantel dit haalt de kwaliteit hard achteruit vrij van ijzer en vuil
Lood kabel/grondkabel	vrij van moffen
euralcode: 1602	let op grond, teer en ander aanhangend vuil let op dunne grondkabel, deze heeft een veel lager kopergehalte

Overige metalen

Lood	vrij van ijzer en vuil
euralcode: 1004	let op dicht gevouwen bladlood en loden buizen met dichtgeslagen uiteinden
	let op lood uit grondkabel deze is vervuild met vet en is minder waard als bladlood
	let op balanceerlood en vislood hier zit ijzer in en is daarom ook minder waard
Zink	zink is niet magnetisch
euralcode: 1005	let op dakgoten, in de kraal (rond gevouwen kant) zit vaak ijzer
	vrij van ijzer en vuil
RVS 304/316	max 3% ijzer en ander aanhangend vuil
euralcode: 1008	let op warmte spiralen, gesloopt keuken apparatuur en andere machines, hier zit vaak kabel en ijzer
Chroomstaal	chroomstaal is magnetisch maar roest niet
euralcode: 1008	vrij van ijzer en vuil
Raffineer	minimaal 20% metalen en maximaal 80% ijzer
euralcode: 1602	20% metaal en 80% vuil is dus geen raffineer
	vrij van aangehecht vuil
	huishoudelijke apparaten horen hier niet in thuis
Klein huishoudelijk	alle apparaten waar stekker en/of printplaat in zit
euralcode: 1602	dit zijn alle elektrische apparaten in en rond het huis kleiner dan een inbouw oven
	het liefst innemen tegen 0,00 euro
	klein huishoudelijk is een risico product waar niks aan verdient wordt
Witgoed	alle apparaten groter dan inbouw ovens
euralcode: 1602	let op water en ander materiaal wat in de trommel is gestopt
	alleen accepteren wanneer het demontabel is
	het liefst innemen tegen 0,00 euro
	witgoed is een risico product waar niks aan verdient wordt

Electromotoren euralcode: 1602	Motoren zwaarder dan 700kg hebben een lagere waarde dan motoren onder de 700kg onder electromotoren vallen ook de alternatoren zoals; dynamo's en startmotoren elctromotoren moeten wel vrij zijn van tandwielkasten, vertragers en andere aanhechtingen zijn
Cv motoren euralcode: 1602	laagwaardige electromotoren die printplaten en of stekkers bevatten
Accu's/tracties euralcode: 160601	let op, geen LI-ion of ni batterijen
Printplaten	vrij van ijzer en vuil schonen platen zonder plastic of ander aangehecht materiaal

Ijzer soorten

Oud gruis	ijzer 3mm of dunner licht vervuild (aanhangend)
euralcode: 1002	mag gegalvaniseerd zijn
Knip 1/2	80% ijzer 6mm of dikker 20% ijzer 3mm of dikker
euralcode: 1002	licht vervuild (aanhangend)
	mag gegalvaniseerd zijn
Knip 1	ijzer 6mm of dikker licht vervuild (aanhangend)
euralcode: 1002	vaak oude machines (landbouw)
	mag gegalvaniseerd zijn
Snij 1	ijzer 6mm of dikker licht vervuild (aanhangend)
euralcode: 1002	mag gegalvaniseerd zijn
	te zwaar of te dik om te knippen
	vanaf ongeveer 4a5 cm dikte wordt het materiaal niet meer geknipt
Knip 3b	ijzer 5mm of dikker
euralcode: 1002	schoon en vrij van vuil, hout, beton bitum enz.
	3b is meestal ijzer profiel kan en mag gelast zijn
	vrij van machine onderdelen
Snij 3b	ijzer 5mm of dikker en te groot of te zwaar om te knippen
euralcode: 1002	schoon en vrij van vuil, hout, beton bitum enz.
	snij 3b is vaak zeevastig/ offshore materiaal wat schoon is
	vanaf ongeveer 4a5 cm dikte wordt het materiaal niet meer geknipt

Knip 2b	schoon, nieuw en onbewerkt werfstaal
euralcode: 1002	let op gegalvaniseerd ijzer, dit mag niet voor 2b wel voor knip 1
Snij 2b	schoon, nieuw en onbewerkt werfstaal
euralcode: 1002	let op gegalvaniseerd ijzer, dit mag niet voor 2b wel voor snij 1
	snij 2b is te dik of te zwaar om te knippen
	vanaf ongeveer 4a5 cm dikte wordt het materiaal niet meer geknipt

Acceptatievoorwaarden

Corec Metaal Recycling B.V.

Algemeen:

**Wanneer er vuil aan het materiaal zit moet dit altijd in mindering worden gebracht,
wij worden er tenslotte ook op afgerekend.**

Ook zou de prijs aangepast moeten worden omdat wij meer werk hebben om het materiaal schoon te maken.

Wanneer er te veel vuil en of andere aanhechtingen aanzitten kan je materiaal ook keuren als raffineer