



ACCEPTATIEVOORWAARDEN



ELEKTRISCHE KABELS

1. ALGEMEEN :

Door een strenger acceptatiebeleid van onze afnemers (zowel Chinese als Europese) zijn we genooddaakt om onze aankoopvoorwaarden voor elektrische kabels bij te sturen.

Gezien het op vandaag nog erg moeilijk is om kabels richting Azië te vershipen zijn we verplicht om ons te richten naar Europes recyclers en kabelshredders.

Europese schredders aanvaarden geen stekkers (reden : aanwezigheid van mangaanbrons, hardheid..enz).

Daarnaast zien we een verhoging van laagwaardige kabel zoals kerstverlichtingkabel, netwerkkabel, gewapende kabel.

Vandaar onze beslissing om bij de acceptatie van elektrische kabels een onderscheid te maken tussen normale elektrische kabel met min. 39° koperinhoud en laagwaardige kabel die wij dan stekkerkabel noemen.

2. NORMALE ELEKTRISCHE KABEL (39° Cu-inhoud) versus STEKKERKABEL :

ELEKTRISCHE KABEL (min 39° Cu-inhoud) :

- Bevat hoofdzakelijk ongewapende Cu-kabel met minstens 39° cu-inhoud;
- Geen kabel met stekkers toegelaten;
- Geen kerstversieringsverlichtingskabel toegelaten;
- Max. 5% gewapende koperkabel;
- Geen aluminium kabel of cu-alum kabel toegelaten;
- Nul-tolerantie voor grondkabel (= gevaarlijk afval) in aangeleverde elektrische kabel (niet-gevaarlijk afval)

STEKKERKABEL :

Een lot kabel wordt als stekkerkabel gecatalogeerd van zodra er kabel met stekkers in het lot aanwezig is en/of er meer dan 5% kabels zoals kerstversieringskabel, gewapende kabel of aluminiumhoudende kabel in het lot aangetroffen wordt. Cu-inhoud van dergelijke kabel is ong. 28%.

Waardeverschil : ongeveer 50% van de waarde van elektrische Cu-kabel 39%



ACCEPTATIEVOORWAARDEN



ELEKTRISCHE KABELS

GRONDKABEL:

Kabel afkomstig grondwerken/nutsleidingen die olieverbindingen, koolteer of andere gevaarlijke stoffen bevatten. Grondkabel en andere kabels dienen afzonderlijk aangeleverd / opgehaald en gestockeerd te worden. Iedere lading met sporen van asbest wordt geweigerd.

De kabel moet vrij zijn van grond en andere verontreiniging.

Nultolerantie voor asbestsporen.

Grondkabels bevatten lood, koper en ijzer.

Ze zijn evenwel gevaarlijk omwille van de aanwezigheid van teer.

De fractie aan teer en geolied papier bedraagt 30 tot 35%.

Ter info:

Grondkabel wordt als volgt geteld:

1. Voor de opslag van niet-gestripte grondkabel wordt enkel de gevaarlijke fractie geteld (35%). Voor de berekening neemt men de in de vergunning bepaalde hoeveelheid niet-gestripte grondkabel vermenigvuldigd met 0,35.
2. Voor gestripte grondkabel wordt enkel de gevaarlijke fractie geteld, met name de in de vergunning bepaalde hoeveelheid teer/geolied papier.

3. VAN TOEPASSING ZIJNDE EURAL-CODES :

Elektrische kabel (geen grondkabel) : 17 04 11

Grondkabel = kabels die olie, koolteer of andere gevaarlijke stoffen bevatten : 17 04 10*