

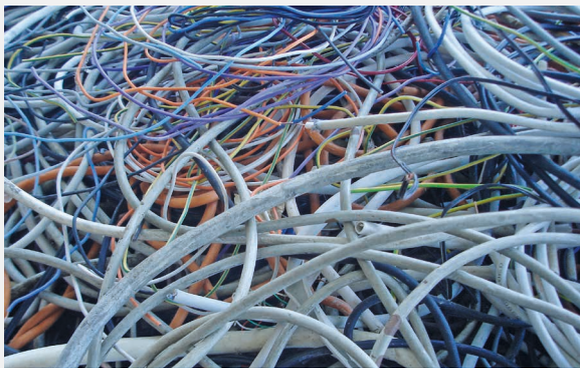
Kabelschrott

ASN: 35314

Beispiele



- **Nur Kabel mit Kupferkern**
(von diversen Elektrogeräten, von Kabeltrommeln, Elektroinstallationen, Verlängerungskabel etc.)



Keinesfalls



- Erdkabel mit Aluminiumkern
 - zu *Nichteisen-Metalle*
- Glasfaserkabel (Lichtwellenleiter), leere Kabelummantelungen
 - zu *Restabfall*
- Leerverrohrungen
 - zu *Kunststoff-Rohre*
- Lichterketten, elektronische Bauteile, Netzgeräte, Adapter
 - zu *Elektro-Kleingeräte*
- Stecker
 - zu *Alteisen*

Achtung



- Stecker, Netzgeräte, Adapter und sonstige Elektroteile bzw. Elektrogeräte bitte entfernen!



**LAND
SALZBURG**

Weitere Informationen

Produktinformation

Kabel sind aus wertvollen Ne-Metallen (meist Kupfer) und einer isolierenden, brandhemmenden Kunststoffummantelung.

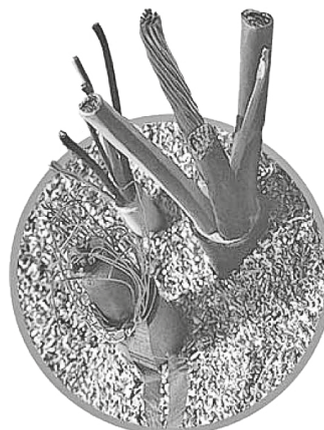
Sammelhinweis

Leere Kabelummantelungen werden keiner stofflichen Verwertung zugeführt, da keine wertvollen Inhaltsstoffe enthalten und der (gemischte) Kunststoff schlechte Qualität aufweist.

Verwertungskreislauf

In der Industrie fallen ständig große Mengen von Kabelresten an, in denen wertvolle Metalle und Kunststoffe enthalten sind. In ei-

nem umweltschonenden Verfahren werden die Kabel maschinell zerlegt und in ihre Bestandteile getrennt.



Kupfer kann wieder dem Rohstoffkreislauf zur erneuten industriellen Verarbeitung

(Einsatz in Hütten und Gießereien) zugeführt werden.

Verwertungsprodukte: Kupfer