

## Mitteilung

### **über durch den Hersteller empfohlenen Umgang mit Kabelabfällen**

Aus Sorge um die Umwelt und gemäß der in der Gesellschaft TELE-FONIKA Kable geltenden Umweltpolitik ermutigen wir unsere Kunden zum rationellen Umgang mit Abfällen von unseren Produkten und Verpackungen.

Wir empfehlen, die Kabelmaterialien und deren Verpackungen den Recyclingprozessen zu unterziehen und wiederzuverwerten.

- Kunststoffe (PVC, PE, LSOH) – in Form von Isolierungen und Mänteln können nach Trennung und Granulierung für die Fertigung anderer Produkte aus Kunststoffen wiederverwertet werden.
- Gummi – in Form von Mänteln der Kabel und Leitungen oder Füllungen sollte einem Granulierungsprozess unterzogen werden und als Roh- oder Füllstoff für die Fertigung anderer Nichtkabelprodukte wiederverwertet werden
- Wiedergewonnene Nichteisenmetalle (Kupfer, Aluminium) – sollten an metallurgische Werke zum erneuten Umschmelzen übergeben werden.
- Eisenmetalle – verwendet für die Bewehrung der Kabel oder Kerne (Seelen) in Freileitungsseilen sollten an Hüttenwerke zum erneuten Umschmelzen und Wiederverwertung übergeben werden.
- Verpackungsmaterialien:
  - Holzverpackungen - können als Rohstoff oder als Brennstoff im thermischen Prozess der Abfallverarbeitung verwendet werden.
  - Verpackungsfolie – kann nach Verarbeitung als Rohstoff wiederverwertet werden.
  - Elemente aus Papier oder Pappe - können als Rohstoffe in der Papierindustrie wieder verwendet werden.