



Soil-Technologie für die Industrie

Ganz neue Möglichkeiten

Noch nie konnten Sie Kabel so flexibel einsetzen: Dank der innovativen Soil-Technologie eignen sich unsere Kabel nun gleichermassen für drinnen und draussen.

Beim Kauf brauchen Sie sich also nicht länger zu entscheiden, wo und wie Sie ein Kabel verlegen. Die mit der Soil-Technologie produzierten Kabelmäntel erfüllen alle Anforderungen sowohl für den Inhouse- als auch für den Outdoorbereich.



Für Sie massgeschneidert



und noch viel mehr

- Anwendung sowohl in Gebäuden als auch im Freien
- Hohe mechanische Anforderungen
- Verlegung im Erdbereich
- Flexibel
- Individuelle Konfektion möglich

Technische Eigenschaften

- Für Erd-, Trog- und Rohrverlegung geeignet (ISO 846)
- Witterungs- und UV-beständig in Anlehnung an DIN EN 50289-4-17
- Ozonbeständigkeit nach DIN VDE 0276-604 (EN 50396)
- Ölbeständig nach DIN EN 60811-404 70°C 168h
- Halogenfrei nach DIN EN 60754-2
- Flammwidrig und selbstverlöschend nach DIN EN 60332-1-2
- Brandverhalten nach DIN EN 50399
- Klassifizierung nach DIN EN 13501-6: B2ca/Cca/Eca

Unsere Verkaufsmitarbeiter beraten Sie gerne. Kontaktieren Sie uns.

KABLAN
die liefern.

Weissackerstrasse 7, CH-3072 Ostermundigen
+41 31 930 80 80, www.kablan.ch

