

## Das Terramat-Heizkabel - Leaflet



Die Terra Heat-Heizkabel eignen sich perfekt zur Gewährleistung eines gesunden Umfeldes für Terrarium oder Vivarium.

Das Heizkabel wird auf dem Terrariumboden befestigt, der sich anschließend langsam und unter geringem Energieaufwand aufheizt.

Dank der Flexibilität der Kabel lassen sich diese jederzeit direkt und ohne Vorheizen im gewünschten Schema verlegen.

### Vorteile:

- Die Silikonwand ist äußerst stabil, haltbar und sehr UV-beständig.
- Kein Vorheizen notwendig, da die Heizkabel bei jeder Temperatur biegsam bleiben
- Dank des fest angegossenen Steckers sofort einsatzbereit
- Höchste Sicherheit dank doppelt isolierter Kabel und Erdungsstecker
- Absolut wasserdicht (IP-68) für den Einsatz in unterschiedlichen Umgebungen an der Luft, in Boden und Wasser
- Für die Verwendung mit verschiedenen Temperaturreglern geeignet, beispielsweise Dimmer, Stabthermostaten, zeitgesteuerte digitale Thermostate oder sonstige Regler

### Eigenschaften:

- In vier Längen erhältlich: 3,0 m/15 Watt, 4,5 m/25 Watt, 6,0 m/50 Watt und 8,0 m/80 Watt.
- 230 Volt
- Vulkanisierte Verbindung, absolut wasserdicht
- Elektronisch gesichert (IP-68)

### Terra Heat-Kabeltypen:

10301	4 Meter lang	15 W
10302	5 Meter lang	25 W
10303	7 Meter lang	50 W
10304	10 Meter lang	80 W