

Verlegeanleitung für UPM ProFi® Heizkabel

Diese Anleitung gilt für die Verlegung des Heizkabels mit UPM ProFi Deck 150 Terrassendielen



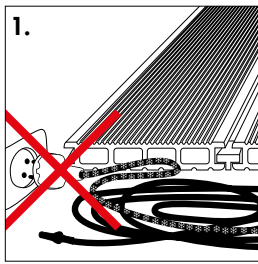
Das UPM ProFi Heizkabel hält die Terrasse während der Wintermonate frei von Eis und Schnee. Es wird in die Hohlkammern der UPM ProFi Deck 150 Terrassendielen eingeschoben und kann sogar nachträglich verlegt werden, auch wenn die Terrasse bereits verlegt ist. Zum Anschluss wird nur eine Außensteckdose benötigt. Das Heizkabel beinhaltet eine Thermostatregelung, die automatisch entsprechend der Außentemperatur die Heizfunktion an- oder abschaltet.

Hinweise:

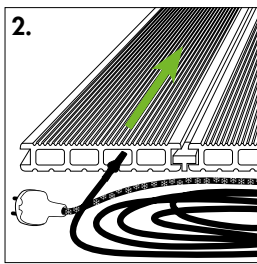
- Das UPM ProFi Heizkabel muss bei Außentemperaturen ≥ 5 °C verlegt werden. Bei Temperaturen unter 5 °C besteht Bruchgefahr des äußeren Mantels, wenn das Kabel gebogen wird. Sobald das Kabel montiert ist, besteht diese Bruchgefahr bei kälteren Temperaturen nicht mehr.
- Bei Temperaturen zwischen 0 °C und -5 °C hält das Heizkabel die Terrasse vollständig frei von Eis und Schnee.
- Bei Temperaturen unter -5 °C unterstützt das Heizkabel das Freihalten der Terrasse von Eis und Schnee. Größere Schneemengen müssen zunächst mit einem Besen entfernt werden. Dicke Eisschichten werden langsam von der Unterseite her angetaut. Dadurch wird das Eis gelockert und kann in Stücke gebrochen werden, um es mit einer weichen Schneeschaufel aus Plastik (zur Vermeidung von Kratzern auf der Dielenoberfläche) zu entfernen.
- Das Heizkabel ist dafür bestimmt, einmalig in die Hohlkammern der Terrassendielen eingeschoben zu werden und dort über die komplette Lebensdauer zu verbleiben. Es ist nicht für eine regelmäßige Montage und Demontage geeignet.
- Es kann vorkommen, dass Kabel und Thermostat während der Montage leicht verkratzen. Dies hat keinerlei Einfluss auf deren Funktionsweise und wird nach der Verlegung nicht sichtbar sein.



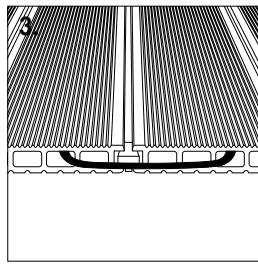
1. Generelle Verlegung



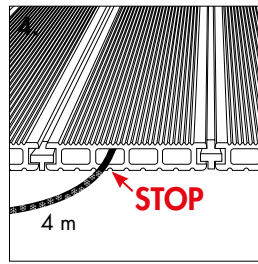
ACHTUNG! Kabel während der Verlegung nicht in die Steckdose stecken.



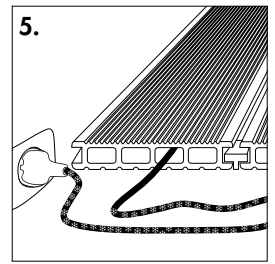
Das Kabel mit dem Thermostatende voran in eine der beiden inneren Hohlkammern der UPM ProFi Deck 150 Dielen stecken und bis zum anderen Ende durchschieben.



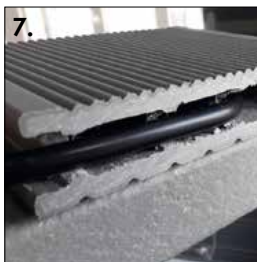
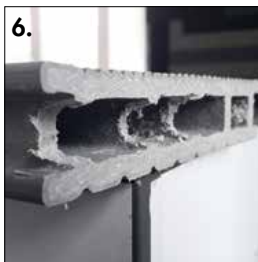
Das Thermostatende erneut in die entsprechenden Hohlkammern der nächsten Dielen einfädeln. Das Thermostat verbleibt innerhalb der letzten Diele.



Die 4 m lange Kaltanschlussleitung wird nicht innerhalb der Dielen verlegt (mit Schneeflocken markiert).



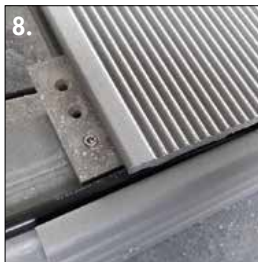
Nach Abschluss der Verlegung in die Steckdose stecken. Das Heizkabel wird automatisch entsprechend der Außentemperatur an- oder abgeschaltet.



2. Verlegung mit UPM ProFi Rail Step Stufenkante als Terrassenabschluss

Sofern UPM ProFi Rail Step bereits verlegt ist, muss die Stufenkante vorübergehend demontiert werden. Das UPM ProFi Heizkabel wie in Abschnitt 1 beschrieben einschieben.

Nach der Verlegung des Kabels die Stufenkante wie üblich montieren. Die seitliche Nut der Stufenkante wird das Kabel optisch verstecken.



3. Verlegung mit UPM ProFi Cover Strip Abdeckleiste als Terrassenabschluss

Sofern UPM ProFi Cover Strip bereits verlegt ist, muss die Abdeckleiste vorübergehend demontiert werden. Mit einem Bohrer (\varnothing 10 mm) die inneren Wände der Terrassendielen entfernen (Bild 6), sodass das Heizkabel bündig mit der Diele abschließt (Bild 7) (Die Wände nur dort entfernen, wo zur Verlegung des Kabels benötigt). Das UPM ProFi Heizkabel wie in Abschnitt 1 verlegen. Die Dielen werden mit dem T-Clip Large befestigt, indem durch das äußere Loch des Clips geschraubt wird (Bild 8). Dann die Abdeckleiste wie gewohnt befestigen. Sie wird das Heizkabel verdecken.

Bei Verwendung von T-Clip Small den Clip vor Befestigung um 5 mm kürzen (Bilder 9-11).



4. Verlegung mit UPM ProFi End Caps

Das Heizkabel muss vor der Montage der UPM ProFi End Caps verlegt werden. Die inneren Wände der Dielen mit einem Bohrer (\varnothing 10 mm) ca. 25 mm tief entfernen (Bild 6) (Die Wände nur dort entfernen, wo zur Verlegung des Kabels benötigt).

Das Heizkabel verlegen und die Dielen mit einem T-Clip Large befestigen, der durch das äußere Loch geschraubt wird. Das Kabel wird dann auf dem Clip liegend verlaufen (Bild 12). Anschließend die UPM ProFi End Caps montieren (Bild 13). Dabei unbedingt vorab prüfen, ob die Innenwände der Dielen in ausreichender Tiefe entfernt wurden, sodass die End Caps bündig mit den Dielen sitzen können. Sobald die UPM ProFi End Caps montiert sind, können sie nicht mehr entfernt werden.

Bei Verwendung von T-Clip Small den Clip vor Befestigung um 5 mm kürzen (Bilder 9 und 10).

