

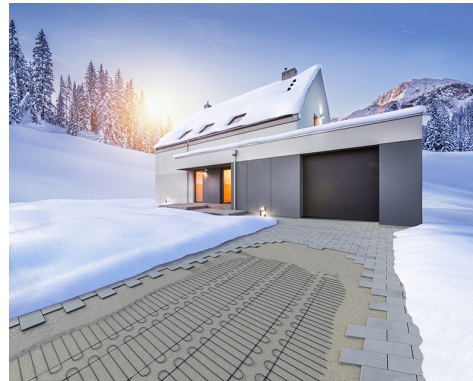
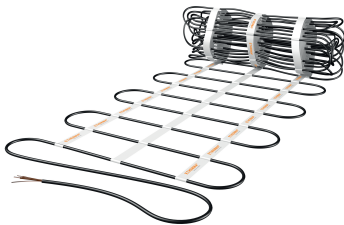
## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

**Type:** BRS-TS  
**Art. Nr.:** 40749



### Brève description

Chauffage d'escalier pour béton et asphalte longueur sur mesure L 25cm



### Description du produit

Les nattes chauffantes TS sur mesure pour le chauffage d'escalier sont fabriquées en usine par ETHERMA selon le plan. Les nattes chauffantes utilisées sont adaptées à la taille des marches et estrades et forment un ensemble continu. La natte chauffante conçue et fabriquée en usine garantit une puissance de surface constante et une installation facile et rapide du chauffage d'escalier. Des bandes de montage et un seul câble de raccordement facilitent l'installation des nattes chauffantes. CONSEIL : Nous fabriquons vos câbles de raccordement sur mesure. Puissance : 250 à 350 W/m<sup>2</sup>, Température nominale : 105 °C, Largeur : 25 cm, Construction du système : selon IEC 60800, Type de protection : IP X7, Diamètre extérieur : 7 mm, Câble de raccordement standard : 3 m, 3x1,5(2,5) mm<sup>2</sup>, Marquage du conducteur de chauffage : FIMKO, Conforme CE, Rayon min. de courbure : 5 d, Température min. de pose : -5 °C, Mesure de protection : interrupteur différentiel 30 mA, Tension : au choix 230 ou 400 V.

### Caractéristiques de l'ETIM 10

<b>Ausführung</b>	Heizkabel	<b>Anschlussspannung</b>	230 4 Volt 00
<b>Mit Trägermatte</b>	×	<b>Leistung</b>	300 Watt pro Quadratmeter
<b>Fixierung des Heizleiters</b>	genäht	<b>Heizleiterbelastung</b>	15 Watt pro Meter
<b>Selbstklebend</b>	×	<b>Widerstand</b>	0 Ohm
<b>Geeignet für Feuchträume</b>	✓	<b>Anzahl der Kaltleiter</b>	1
<b>Geeignet als Freiflächenheizung</b>	✓	<b>Länge der Kaltleiter</b>	4000 Millimeter
<b>Geeignet als Dachflächenheizung</b>	×	<b>Fläche</b>	1 Quadratmeter
<b>Mit Regler</b>	×	<b>Länge</b>	0 Millimeter
<b>Mit Raumthermostat</b>	×	<b>Breite</b>	0 Millimeter
<b>Mit Bodentempersensor</b>	×	<b>Stärke</b>	7 Millimeter

Créé le: 16/12/2025