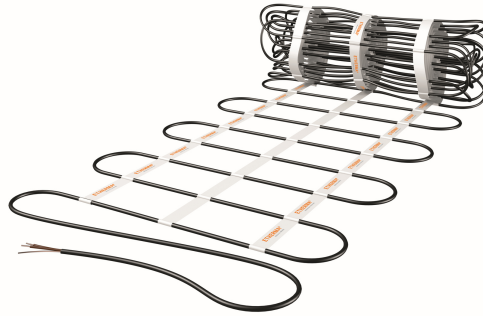


**Produktbezeichnung** 082-RGS1-105  
**Artikelnummer** 40860  
**Hersteller** ETHERMA



**Produktbeschreibung**

Heizmatte Estricheinbau, 4m², 1.05x3.75m, 321W, 230V

Die Fußbodenheizmatten RS werden je nach Tarifmodell des jeweiligen Energieversorgers als Direkt-, Teilspeicher- oder Speicherheizung verwendet. Die spezielle Verarbeitung ermöglicht eine zeitsparende und unkomplizierte Verlegung und die Matte liegt satt und planeben. Der Einbau erfolgt entweder in einem 2-lagigen erdfeuchten Estrich oder im Fließestrich. Das Schutzgeflecht des Heizleiters ermöglicht den unkomplizierten Einbau in nassen Räumen. Die hochwertige Dipolheizleitung hat standardmäßig eine Anschlussleitung von 3 m (3x1.5 mm²), kann gegen Aufpreis in der gewünschten Länge produziert werden. Temperaturbeständig bis 90°C, Schutzart: IP X7, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA., Heizleiter nach VDE geprüft, min. Biegeradius: 5 d, CE konform, 230 V.

**Technische Details**

<b>Anwendung</b>	Fußboden-Direktheizung	<b>Anschlussspannung</b>	230 Volt
<b>Mit Trägermatte</b>	Nein	<b>Anschlussleistung</b>	321 3 Watt 21
<b>Fixierung des Heizleiters</b>	aufgeklebt	<b>Leistung</b>	80 Watt pro Quadratmeter
<b>Geeignet für Feuchtraum</b>	Ja	<b>Heizleiterbelastung</b>	12 Watt pro Meter
<b>Geeignet als Freiflächenheizung</b>	Nein	<b>Anzahl der Kaltleiter</b>	1
<b>Geeignet als Dachflächenheizung</b>	Nein	<b>Länge der Kaltleiter</b>	3000 Millimeter
<b>Mit Regler</b>	Nein	<b>Fläche</b>	3,9 Quadratmeter
<b>Mit Raumthermostat</b>	Nein	<b>Länge</b>	3750 Millimeter
<b>Mit Bodentempersensur</b>	Nein	<b>Breite</b>	1050 Millimeter
<b>Selbstklebend</b>	Nein	<b>Stärke</b>	6 Millimeter