

<b>Produktbezeichnung</b>	082-RGS040-105
<b>Artikelnummer</b>	40857
<b>Hersteller</b>	ETHERMA



### Produktbeschreibung

Heizmatte Estricheinbau, 1.6m<sup>2</sup>, 1.05x1.5m, 126W, 230V

Die Fußbodenheizmatten RS können 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 mm<sup>2</sup>), 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, 230V.

### Technische Details

<b>Anwendung</b>	Fußboden-Direktheizung	<b>Anschlussspannung</b>	230 Volt
<b>Mit Trägermatte</b>	Nein	<b>Anschlussleistung</b>	126 1 Watt 26
<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>	1,6 Quadratmeter
<b>Mit Raumthermostat</b>	Nein	<b>Länge</b>	1500 Millimeter
<b>Mit Bodentempersensur</b>	Nein	<b>Breite</b>	1050 Millimeter
<b>Selbstklebend</b>	Nein	<b>Stärke</b>	6 Millimeter