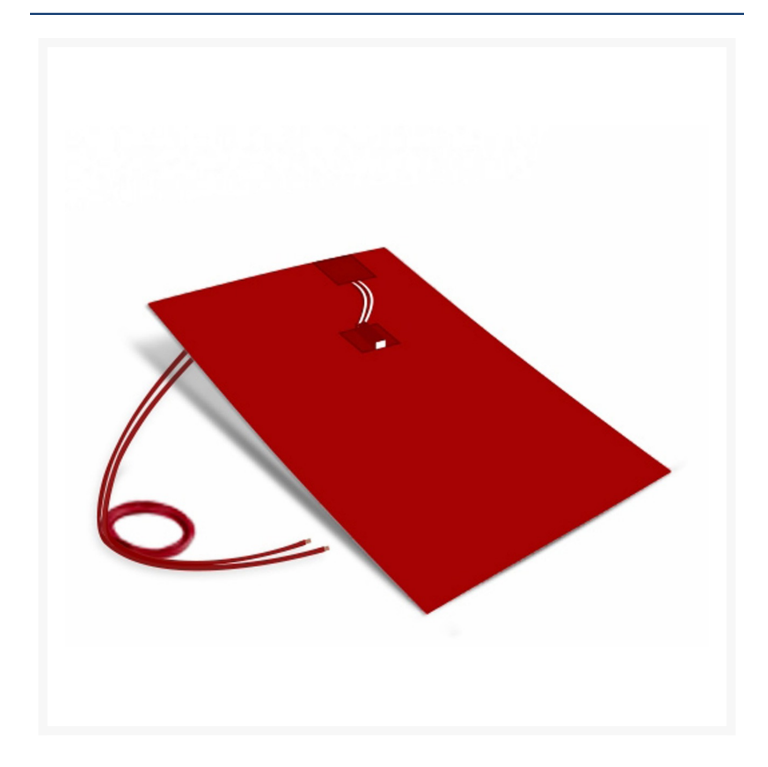


# Heizmatte in verschiedenen Größen, 200-2500 Watt

## **Produktbilder**



## **Beschreibung**

Unsere Heizmatten sind für Bereiche in denen standardmäßige Heizmethoden schwierig anzuwenden sind. Alle Heizmatten sind selbstklebend und besitzen eingeätzte Folienelemente in einer von Glasfasergewebe gestützten Gummimischung. Diese Merkmale sorgen für ein äußerst robustes und dennoch flexibles Produkt. Betrieben werden die Heizmatten mit 230V und das Einsatzgebiet kann sehr flexibel gestaltet werden. Achtung, die Heizmatten sind nicht für den eigenständigen Betrieb geeignet, sondern müssen immer in Verbindung mit einem Temperaturfühler oder einem Temperaturregler betrieben werden.

#### Technische Details

Spannungsversorgung 230V (AC)

Größe\* 530x440mm (2500W), 500x290mm (1500W), 470x270mm (200W), 440x260mm (750W), 400x290mm

(1000W), 400x270mm (500W), 350x260mm (800W)

Kabellänge 1000mm

Mit Fühlerhülse Nein

Temperaturschutz +140°C

Max. Temperatur\* +110°C, +140°C, +170°C, +175°C, +180°C

Material Silikon

\*konfigurierbar

## **Mehr Informationen**

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Medizintechnik Kunststoff- und Verpackungsindustrie Apparatebau Labor-Industrie Holzmaschinen-Industrie usw.
Lieferumfang	Heizmatte Einzeln verpackt

## **Weitere Optionen**

**Größe** 530x440mm, 500x290mm, 470x270mm, 400x290mm, 400x270mm,

350x260mm, 440x260mm

**Max. Temperatur** 170°C, 180°C, 175°C, 180°C, 110°C

