

## IHT-Fliesenheizmatte

### Technische Daten

	Fliesenheizmatte Twin Maßanfertigung	Fliesenheizmatte Twin selbstklebend Maßanfertigung	Fußbodenheizung Estricheizung Twin
Typ	Fliesenheizmatte 230 V (Dünnbettheizmatte) elektrosmogarm maßgefertigt	Fliesenheizmatte 12V / 45 V (Dünnbettheizmatte) Niedervolt maßgefertigt	Fußbodenheizung 230 V AC Estrichheizung elektrosmogram
<b>Nur eine Anschlussleitung</b>	X	--	
<b>Für Neubau und Altbau</b>	X	X	
<b>Für nasse Räume zugelassen</b>	X	X	
<b>Einschneiden und umklappen</b>	X	X	
<b>Maßanfertigung</b>	X	X	
<b>VDE-Zulassung</b>	X	--	
<b>CE-konform</b>	X	X	
<b>Elektrosmogarm (geprüft)</b>	X	--	
<b>Selbstklebend</b>	--	--	
<b>Leistung (Matte):</b>	125/ 160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	
<b>Leistung (Leiter):</b>	8 – 12 W/m	8 – 12 W/m	
<b>Mattenbreite:</b>	Bis 1,00 m	Bis 1,00 m	
<b>Abmessung (Leiter):</b>	∅ ca. 3,2 mm	∅ ca. 1,0 mm	
<b>Biegeradius:</b>	mind. 25 mm	Mind. 20 mm	
<b>Anschlussleitung:</b>	Nach Erfordernis	Nach erforderniss	
<b>Prüfspannung:</b>	2.500 – 4.00 Volt	2.000 Volt	
<b>Spannung:</b>	230 V AC	12 oder 45 V	
<b>Schutzmaßnahme:</b>	FI-Schutzschaltung mit 30 mA		
<b>Absicherung</b>	10 A (B-Charakteristik)		
<b>Nenngrenztemperatur</b>	+ 90° C		
<b>Mindestverarbeitungstemp.</b>	+ 5° C		
<b>Trägermaterial</b>	Glasgittergewebe		