



# FLÄCHENHEIZ- UND KÜHLSYSTEME

---

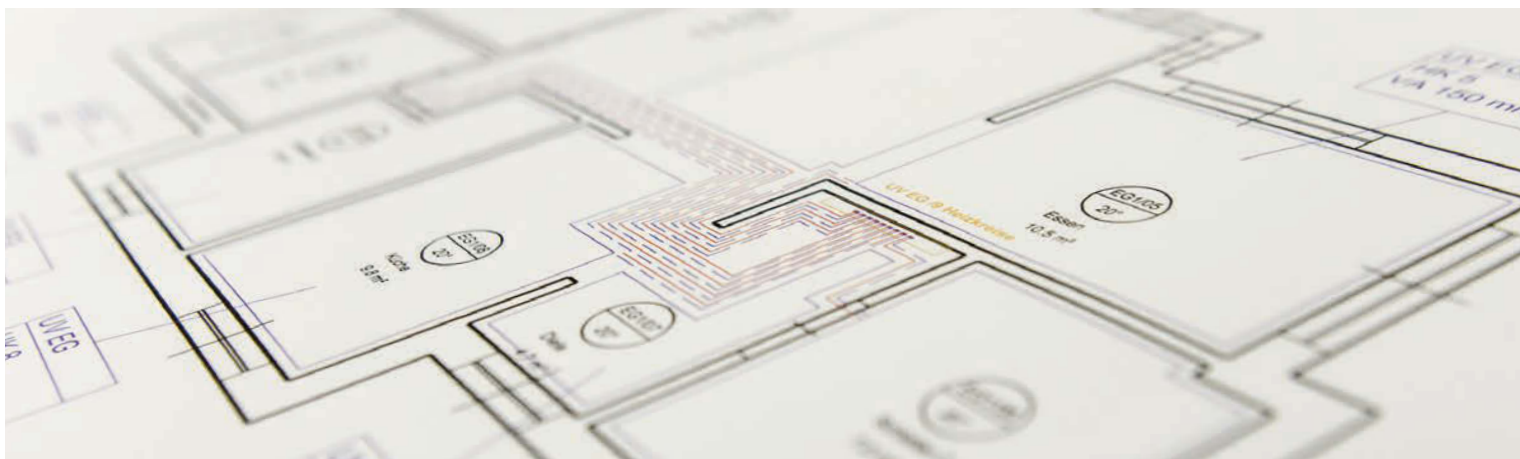


# REISSER.

## Ihr Partner für Flächenheizung, Service & Montage.

Wir von REISSER bieten Ihnen alle Systemkomponenten, die zu einer schnellen Realisierung Ihrer Bauvorhaben beitragen. Damit Sie noch zieloptimierter arbeiten können, unterstützen wir Sie ab sofort mit einem perfekt abgestimmten REISSERtherm Komplettpaket: **Planung, Produkt und der optionalen Verlegung Ihrer Flächenheizung.**

Mit bundesweit tätigen Montageteams, deren Kernkompetenz auf die Montage von Flächenheiz- und Kühlsystemen gerichtet ist, unterstützen wir Sie gemeinsam mit unserem Partner ZEWOTHERM bei vollen Auftragsbüchern, bei Krankheits- oder Personalausfällen, bei Fuhrparkproblemen oder sind einfach Ihr verlängerter Arm, um so Freiraum und Kapazitäten für Ihre nächsten Projekte zu schaffen. Egal wie groß oder komplex Ihre Bauvorhaben sind – wir planen und realisieren in Ihrem Namen. Das gesamte Bauvorhaben wird im Vorfeld detailliert geplant, routiniert montiert sowie ausführlich in einer Revision aufbereitet.



Den REISSERtherm PLANUNGSSERVICE erreichen Sie bequem über  
[planung@reissertherm.de](mailto:planung@reissertherm.de)

**Tel.: 0 26 42 / 90 56 94 0**

Versierte Planung Ihrer Projekte mit allen notwendigen Unterlagen, darunter Heizflächenauslegung, Heizlastberechnung, Materialbedarfsplanung und Verlegepläne.



Den REISSERtherm VERLEGESERVICE erreichen Sie bequem über [verlegung@reissertherm.de](mailto:verlegung@reissertherm.de)

Zuverlässige Montageteams realisieren termingerecht und fachkundig Ihr Gewerk Flächenheizung.

**Tel.: 0 26 42 / 40 52 17 0**

Die Verlegung inkludiert folgende Leistungen:

- Anbringung Randdämmstreifen
- Verlegung von Systemdämmung und -heizrohr im entsprechenden Verlegeabstand (gemäß der im Vorfeld erstellten Projektierung)
- Anschluss der Systemheizrohre am (bauseits montierten) Heizkreisverteiler
- Beschriftung Systemverteiler mit Raumkennung und Heizkreisnummer
- Überprüfung der Installation (Abdrücken mit Luft) und Erstellung entsprechender Prüfprotokolle
- Gewährleistung für original REISSERtherm Systemprodukte von ZEWOTHERM

### Unsere Verlegeleistungen auf einen Blick (exklusive Material):

Beschreibung (pro Quadratmeter)	Art-Nr.
Montage Flächenheizung Tackersystem (Kunststoffrohr bis 17 mm)	TR700/70
Montage Flächenheizung Noppensystem (Kunststoffrohr bis 17 mm)	TR700/72
Montage Zusatzdämmung (einlagig)	TR700/74
Montage Zusatzdämmung (zweilagig)	TR700/75
Montage Zusatzdämmung (dreilagig)	TR700/76

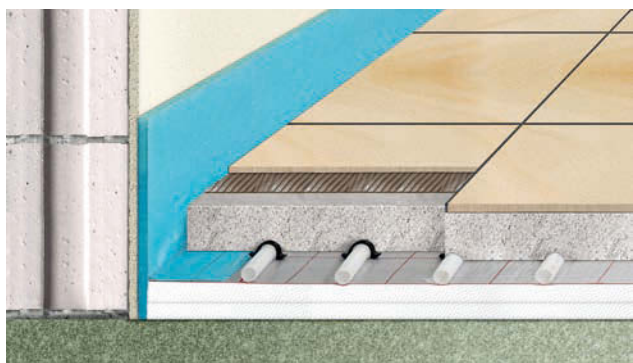
- zuzüglich Material
- weitere Montageleistungen/Systemverlegungen auf Anfrage
- Mindestgröße für die Verlegung 100 m<sup>2</sup>
- zuzüglich evtl. Anfahrts- und Übernachtungspauschale (über 200 km ab PLZ 53424) pro Team und Tag. Die durchschnittliche Tagesverlegeleistung beträgt 150 m<sup>2</sup> für die Systeme Tacker/Noppe/Klett

# REISSERtherm. Flächenheizung mit System.

Die Produktpalette der REISSERtherm Flächenheizung ist praxisnah ausgerichtet und beinhaltet ein Vollsortiment, das eine schnelle und einfache Installation sowie langlebigen Betrieb gewährleistet.

**Ab sofort sind die folgenden REISSERtherm Flächenheizsysteme bei uns erhältlich:**

Das **REISSERtherm Tackersystem** ergibt eine perfekte Heizebene. Das Heizrohr wird durch die Tackernadeln auf der mit hochreißfester Gewebefolie kaschierten Trittschalldämmung zuverlässig befestigt. Das aufgedruckte Raster erleichtert das Zuschneiden und dient als Orientierungshilfe bei der Heizrohrverlegung. Die einfache Ein-Mann-Montage, die flexible Heizrohrverlegung sowie die sichere Fixierung des Heizrohres auf der Systemdämmung machen das System unverzichtbar für eine praxisorientierte und vor allem schnelle Montage.



- Millionenfach bewährte und kostenorientierte Verlegetechnik
- Einfache Ein-Mann-Montage
- Flexible Heizrohrverlegung (Dim. 14-20 mm) mit verschiedenen Rohrqualitäten zu realisieren
- Sichere Haltekraft der Tackernadeln in der hochreißfesten Gewebefolie der Systemdämmung

Seite 6

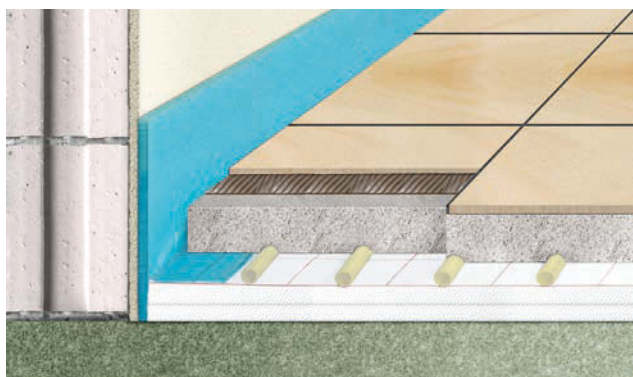
Das **REISSERtherm Noppensystem** überzeugt durch rasche Ein-Mann-Verlegung mittels Druckknopfprinzip. Egal ob große Flächen, kleine Raumgrößen oder außergewöhnliche Grundrisse – die Systemkomponenten ermöglichen eine verschnittarme Montage. Die Plattentypen decken alle gängigen Einbauanforderungen ab, die Rohrhaltenoppen garantieren eine sichere Rohrfixierung und das Heizrohr wird so vom Estrich gleichmäßig umschlossen.



- Hinterschäumte, trittfeste Noppen garantieren hervorragende Begehbarkeit und Schutz
- Heizrohraufnahme in den Dimensionen 14 – 17 mm
- Flexible Verlegeraster 5, 10, 15, 20, 25 und 30, verschnittarme Verlegung
- Ein-Mann-Montage
- Noppenhöhe: 21 mm, Großformat 1.450 x 850 mm
- Sichere Rohrfixierung durch Rohrhaltenoppen
- Axiale und diagonale Rohrverlegung (mit Diagonalfixierung)

Seite 9

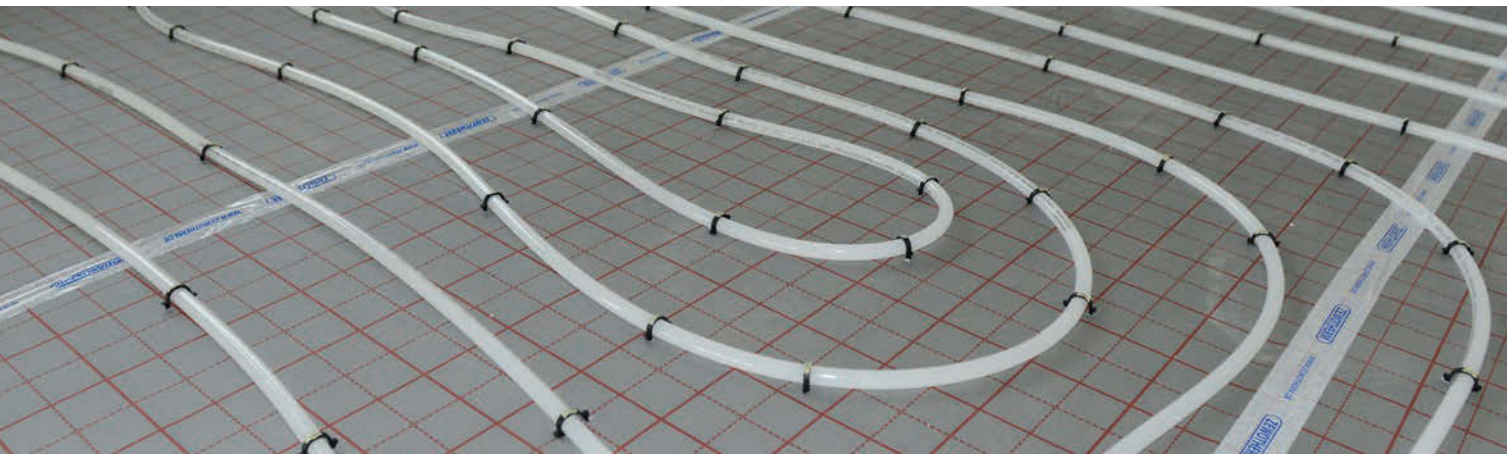
Das **REISSERtherm Klettsystem** ermöglicht durch die Klett-Technik eine flexible Rohrverlegung und Korrekturmöglichkeit. Durch die Folienvelourschicht auf der Systemdämmung und die spiralförmig angebrachte Klettummantelung auf dem Heizrohr entsteht eine einfache aber dennoch sehr haltbare Verbindung. Im Bereich von Kupplungen/Klemmverschraubungen kann das Klettband vom Rohr leicht entfernt werden. Die Systemplatten garantieren eine schnelle und verschnittarme Verlegung; das aufgedruckte Verlegeraster dient als Orientierung.



- Zwei Komponenten-System
- Schnelle Ein-Mann-Verlegung ohne Werkzeug
- Keine Beschädigung der Dämmschicht
- Aufgedrucktes Verlegeraster auf der Klettrolle zur Orientierung
- Einfache aber dennoch sehr haltbare Verbindung
- Nachträgliche Korrektur der verlegten Heizrohre möglich
- Für den Einsatz mit Zement- und Fließestrich geeignet

Seite 10

# REISSERtherm Tackersystem



## REISSERtherm Systemheizrohr PE-Xc

5-schichtiges Heizrohr mit Sauerstoffperrschicht und PE-Schutzschicht. In einem speziellen Co-Extrusionsverfahren hergestellt, bei dem das Basisrohr mit den zusätzlichen Schichten in einem Arbeitsgang in engen Toleranzen ummantelt wird.

**Technische Daten:** Dim. 17 x 2,0: Gemäß DIN EN ISO 21003 Anwenderklasse 4/5. Sauerstoffdiffusionsdicht. DIN-geprüft. Max. Betriebstemperatur 90 °C. Max. Betriebsdruck 8 bar. Min. Biegeradius 5 x DIN

Dim. 20 x 2,0: Gemäß DIN EN ISO 21003 Anwenderklasse 4/5. Sauerstoffdiffusionsdicht. DIN-geprüft. Max. Betriebstemperatur FBH 70 °C. Max. Betriebsdruck 6 bar. Min. Biegeradius 5 x DIN



Register-Nr. 3V334

Bezeichnung & Dimension	Ø innen/mm	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Systemheizrohr PE-Xc 17 x 2	13,0	200 m	TR700/1720
REISSERtherm Systemheizrohr PE-Xc 17 x 2	13,0	600 m	TR700/1760
REISSERtherm Systemheizrohr PE-Xc 20 x 2	16,0	200 m	TR700/2020
REISSERtherm Systemheizrohr PE-Xc 20 x 2	16,0	500 m	TR700/2060

## REISSERtherm Systemheizrohr PE-RT

3-schichtiges Heizrohr aus hochwertigem Rohmaterial (DOWLEX 2344). PE-RT Typ 1 (Polyethylene of Raised Temperature Resistance) mit erhöhter Temperaturbeständigkeit, Anwendung nach DIN 4721, sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726 16833 Typ I. ISO 22391

**Technische Daten:** Betriebstemperatur: Max. Betriebstemperatur: 70 °C · Max. Betriebsdruck: Klasse 4/5 6 bar · Wassergehalt: 0,133 l/m · Rohrgewicht: 10,0 kg/100m · min. Biegeradius: 5 x D.



SKZ-Nr. A 468

Bezeichnung & Dimension	Ø innen/mm	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Systemheizrohr PE-RT 17 x 2	13,0	240 m	TR700/1724
REISSERtherm Systemheizrohr PE-RT 17 x 2	13,0	600 m	TR700/1761

**HINWEIS:** Es gelten Ihre aktuellen Einkaufskonditionen/Rabatte. Weitere technische Daten und Produkte auf Anfrage.

## REISSERtherm Verbundrolle

EPS-FCKW-frei, mit oberseitig kaschierter, gewebeverstärkter, reißfester Foliendeckschicht gegen Estrichfeuchte (DIN 18560) mit silber-rotem Rasteraufdruck als Verlegehilfe bei Heizrohrverlegung. Mit einseitigem, 30 mm breiten Folienüberstand zur Fugenabdeckung. Auf Wunsch auch in selbstklebender Ausführung gegen Aufpreis lieferbar. Länge: 10.000 mm · Breite: 1.000 mm · Fläche: 10 m<sup>2</sup>.



Bezeichnung & Dimension	WLG/kPa	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Verbundrolle 20-2	040 / 5 kPa	10 m <sup>2</sup>	TR700/202
REISSERtherm Verbundrolle 25-2	045 / 4 kPa	10 m <sup>2</sup>	TR700/252
REISSERtherm Verbundrolle 30-2	040 / 5 kPa	10 m <sup>2</sup>	TR700/302
REISSERtherm Verbundrolle 30-3	045 / 4 kPa	10 m <sup>2</sup>	TR700/303

## REISSERtherm Randdämmstreifen

Zur schallbrückenfreien Verlegung von schwimmenden Estrichen, Fließestrichen und Zementestrichen mit FBH. Als Trennung des Estrichs vom Mauerwerk oder sonstigen Einbauten. Einfache Verlegung. Aus extrudiertem Polyethylen-Schaumstoff, geschlossenzellig. Rohdichte: 22 kg/m<sup>3</sup>. Höchste Elastizität, hervorragende Reißfestigkeit, keine Wasseraufnahme. Mit angeschweißter Lasche aus PE-Folie. 100 % HFCKW- und HFKW-frei.

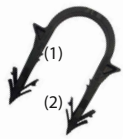


Bezeichnung & Dimension	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Randdämmstreifen 150 x 8 mit Lasche	100 m	TR700/1508
REISSERtherm Randdämmstreifen 150 x 8 sk mit Lasche	100 m	TR700/15081
REISSERtherm Randdämmstreifen 160 x 10 mit Lasche	100 m	TR700/16010

sk = selbstklebend

## REISSERtherm Tackernadeln

Tackernadeln aus schlagfestem Kunststoff mit Foliengkralen (1) sowie aktivem 8-Ankersystem (2) gemäß EU-Norm 1264-4. Für perfekten Halt des Heizrohres direkt auf der Gewebefolie. Passend für den REISSERtherm Systemtacker. Für Rohre bis 20 mm Durchmesser. Magaziniert zu je 50 Stück. Länge: 42 mm · Haltekraft: 3,5 kg (EU Norm) · max. Haltekraft 9,0 kg



Bezeichnung & Dimension	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Tackernadeln	1.000 Stück/Karton	TR700/1

## REISSERtherm Systemtacker

Präzises, verschleißsames Werkzeug zum Verarbeiten aller REISSERtherm Tackernadeln, inkl. Gewicht.



Bezeichnung & Dimension	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Systemtacker	1 Stück	TR700/5

## REISSERtherm Rohrspindel

Abrollsystem für Heizrohre 14-20 mm Durchmesser. Optimales Handling bei der Verlegung und einfache Montage durch Flügelmutterverbindung (kein Werkzeug notwendig). Vierbein-Standfestigkeit beim Ziehen der Rohre. Große Fußplatten für die Aufstellung auf der Dämmung. Einstellbare Powerspindel für die Rollen Anpassung (Di 440 - 680 mm, Da 1050 - 1300 mm, Höhe bis 650 mm), Gewicht: max. 100 kg.



Bezeichnung & Dimension	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Rohrspindel	1 Stück	TR700/6

**HINWEIS:** Es gelten Ihre aktuellen Einkaufskonditionen/Rabatte. Weitere technische Daten und Produkte auf Anfrage.

## REISSERtherm Presskupplung

Press-Kupplung für Kunststoffrohre für Heizung und Sanitär. Für Pressbackenprofil TH passend auf alle gängigen Presswerkzeuge.



Bezeichnung & Dimension	VPE à Beutel	VPE à Karton	Art-Nr. je Stück
REISSERtherm Presskupplung 17 x 2,0	10 Stück	100 Stück	TR700/17
REISSERtherm Presskupplung 20 x 2,0	10 Stück	80 Stück	TR700/20

## REISSERtherm Klemmverschraubung

3-teilig Messing vernickelt gebürstet für Kunststoffrohre bestehend aus Stützhülse mit O-Ring und Eurokonus, Klemmring und Überwurfmutter 3/4".



Bezeichnung & Dimension	VPE à Beutel	VPE à Karton	Art-Nr. je Stück
REISSERtherm Klemmverschraubung 17 x 2,0	2 Stück	200 Stück	TR700/170
REISSERtherm Klemmverschraubung 20 x 2,0	10 Stück	100 Stück	TR700/200

## REISSERtherm Verbindungskupplung

Zum Verbinden der REISSERtherm Heizrohre untereinander. Aus Messing vernickelt gebürstet für Kunststoffrohre bestehend aus Stützhülse mit O-Ring, Klemmring und 2 x Überwurfmutter.



Bezeichnung & Dimension	VPE à Beutel	VPE à Karton	Art-Nr. je Stück
REISSERtherm Verbindungskupplung 17 x 2,0	10 Stück	80 Stück	TR700/171
REISSERtherm Verbindungskupplung 20 x 2,0	10 Stück	80 Stück	TR700/201

## REISSERtherm Winkelspange

Offene Ausführung zum Umlenken der Heizrohre 14-18 mm.



Bezeichnung & Dimension	VPE à Beutel	VPE à Karton	Art-Nr. je Stück
REISSERtherm Winkelspange 14 - 18 mm	50 Stück	400 Stück	TR700/2

## REISSERtherm Dehnfugenprofil

Zur Ausbildung von Dehnungsfugen bei Estrichflächen nach DIN 18560, mit selbstklebendem Fuß. Hohe Standfestigkeit auch bei langen Fugen. Stärke PE: 10 mm. Länge: 2.000 mm x Höhe: 80 mm. Fußbreite ca. 40mm.



Bezeichnung & Dimension	VPE à Karton	Art-Nr. je m
REISSERtherm Dehnfugenprofil 10/80/2.000 mm	20 m	TR700/3

## REISSERtherm Kunststoffklebeband

Stark klebendes, transparentes Klebeband zur Befestigung und genauen Schnittstellenverklebung. Breite: 50 mm, Kerndurchmesser: 75 mm. Stärke: 25 my. Rolle 66 m. VPE = 6 Stück



Bezeichnung & Dimension	VPE	VPE à Karton	Art-Nr.
REISSERtherm Kunststoffklebeband	6 Rollen	36 Rollen	TR700/4

## REISSERtherm Verpressbacke

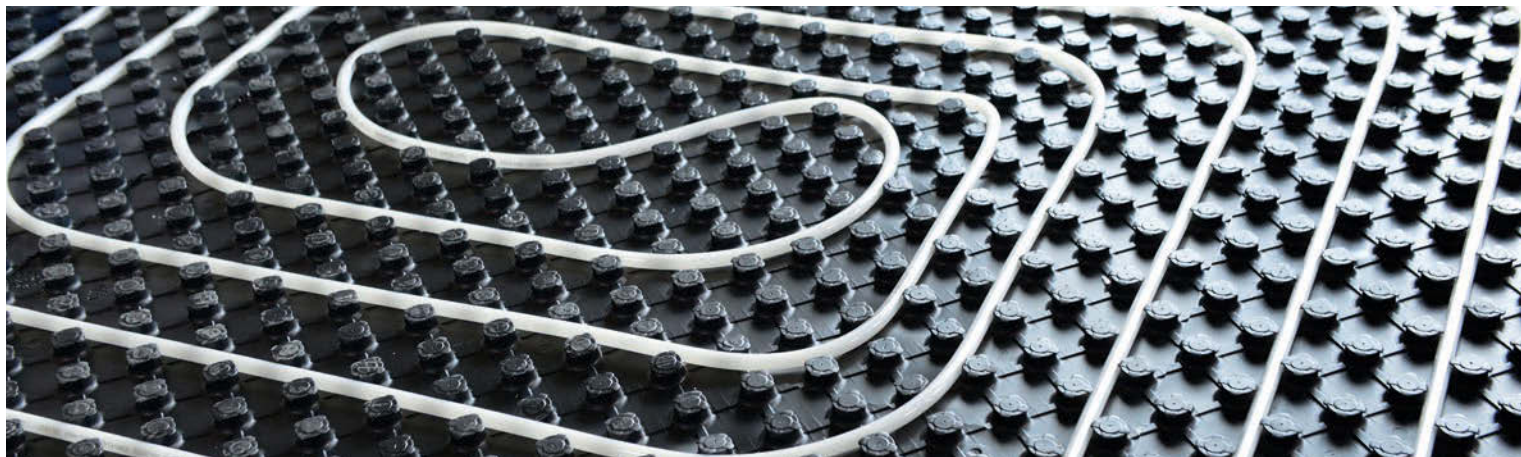
Pressbacke für Press-Fitting. Für elektrische Radialpresszange.



Bezeichnung & Dimension	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Verpressbacke 17 x 2,0	1 Stück	TR700/1702
REISSERtherm Verpressbacke 20 x 2,0	1 Stück	TR700/2002

**HINWEIS:** Es gelten Ihre aktuellen Einkaufskonditionen/Rabatte. Weitere technische Daten und Produkte auf Anfrage.

# REISSERtherm Noppensystem



## REISSERtherm Noppensystemplatte

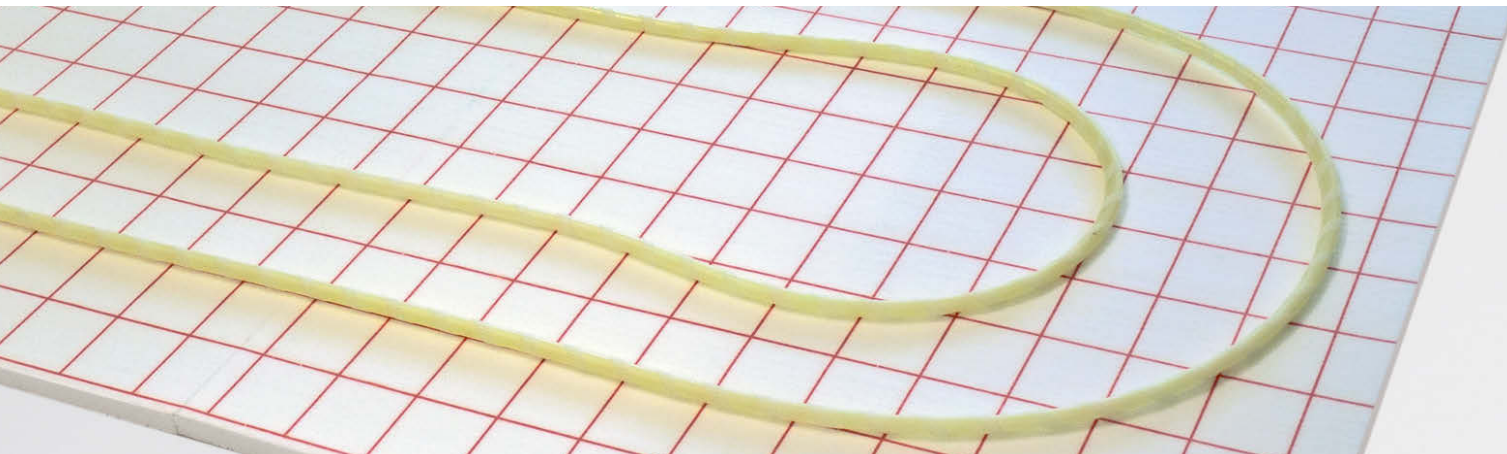
Systemplatte mit Wärme-/Trittschalldämmung. Entspricht der Anwendung gemäß DIN EN13163 (Innendämmung auf Decken oder Bodenplatten und unter Estrichen nach DIN 4108-10). Die Dämmung besteht aus einer EPS-Schaumplatte mit Foliendeckschicht gemäß DIN18560. Einfache Plattenverbindung durch zweiseitigen Folienüberstand mit Stülpnoppen (estrichdichtes Druckknopfprinzip). Farbe schwarz, Noppenhöhe 21 mm, Plattengröße inkl. Überlappung: 1.450 x 850 mm. Nutzfläche: 1.400 x 800 mm. Für Heizrohre 14-17 mm geeignet.



Bezeichnung & Dimension	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Noppenplatte 30-2 WLG 040	11,2 m <sup>2</sup>	TR700/032
REISSERtherm Noppenplatte 11 mm WLG 035	20,16 m <sup>2</sup>	TR700/011

**HINWEIS:** Es gelten Ihre aktuellen Einkaufskonditionen/Rabatte. Weitere technische Daten und Produkte auf Anfrage.

# REISSERtherm Klettsystem



## REISSERtherm Klettrolle



Klettrolle als Wärme- und Trittschalldämmplatte nach DIN EN 13163 als Innendämmung auf Decken oder Bodenplatten nach DIN 4108-10. Vollflächig versehen mit hochwertiger Folienvelours-oberschicht mit Rasteraufdruck gegen Estrichfeuchte nach DIN 18560. Mit 30 mm breitem Folienüberstand zur dichtschießenden Fugenabdeckung mit Klebeband. Für Verlegung mit Zement- und Fließestrich. Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-B2. EPS-FCKW frei. Länge: 10.000 mm · Breite: 1.000 mm · Fläche: 10 m<sup>2</sup>.

Bezeichnung & Dimension	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Klettrolle 20-2 WLG 045	10 m <sup>2</sup>	TR700/0202
REISSERtherm Klettrolle 25-2 WLG 045	10 m <sup>2</sup>	TR700/0252
REISSERtherm Klettrolle 30-3 WLG 045	10 m <sup>2</sup>	TR700/0303
REISSERtherm Klettrolle 35-3 WLG 045	10 m <sup>2</sup>	TR700/0353
REISSERtherm Klettrolle 30-2 WLG 040	10 m <sup>2</sup>	TR700/0302

## REISSERtherm Systemheizrohr Klett



Hochwertiges PE-Xc 4-Schicht-Systemheizrohr mit spiralförmiger Klettummantelung. Im Co-Extrusionsverfahren hergestellt. Mit Sauerstoffsperrschicht und äußeren PE-Schutzschicht. Betriebsbedingung nach DIN 16894 Anwen-derklasse 4/5. Max. Betriebsdruck 4 bar, max. Betriebstemperatur 70 °C. Min. Biegeradius 5 x DN. SKZ-geprüft.

Bezeichnung & Dimension	Ø innen/mm	VPE	Art-Nr.
REISSERtherm Systemheizrohr Klett PE-Xc 17 x 2	13,0	600 m	TR700/01760

**HINWEIS:** Es gelten Ihre aktuellen Einkaufskonditionen/Rabatte. Weitere technische Daten und Produkte auf Anfrage.





Leistungsstark und präsent!

# ÜBER 50 STANDORTE UND 35 DESIGNBAD-AUSSTELLUNGEN

Öffnungszeiten und Wegweiser im Internet unter [www.reisser.de](http://www.reisser.de)

**Aalen 73431**

Robert-Bosch-Str. 90, Tel: 07361/587-0

**Backnang 71522**

Isarstr. 3, Tel: 07191/9630-0

**Balingen 72336**

Hölzlestr. 19, Tel: 07433/179-0

**Biberach 88400** ▲Haberhäuslestraße 14,  
Tel: 07351/5298351**Binzen 79589**

Am Dreispitz 1, Tel: 07621/9698-0

**REISSER-Zentrale  
Böblingen 71034**

Hanns-Klemm-Str. 21, Tel: 07031/6665-0

**Bruchsal 76646**

Kinzigstraße 8, Tel: 07251/39137-0

**Calw 75365** ▲

Weiherstraße 10, Tel: 07051/5888952

**Darmstadt 64293**

Bunsenstr. 4, Tel: 06151/8093-0

**Deizisau 73779**

Esslinger Str. 11, Tel: 07153/6160-0

**Emmendingen 79312** ▲

Denzlinger Str. 17, Tel: 07641/9420015

**Freiburg 79111**

Jechtinger Str. 7, Tel: 0761/4546-0

**Freiburg 79108** ▲

Robert-Bunsenstr. 4, Tel: 0761/5030-323

**Göppingen 73037**

Holzheimer Str. 17, Tel: 07161/97829-0

**Heilbronn 74076**

Etzelstr. 41, Tel: 07131/1581-0

**Kaiserslautern 67655**

Barbarossastr. 31, Tel: 0631/36128-14

**Karlsruhe 76185**

Ziegelstr. 4, Tel: 0721/9158519-0

**Karlsruhe 76185** ▲

Liststraße 22, Tel: 0721/957819-0

**Kempten 87439**

Rottachstr. 75, Tel: 0831/9892-0

**Kirchheim a. N. 74366** ▲Ernst-Ackermann-Str. 8,  
Tel: 07143/9665617**Lahr 77933** ▲

Im Dornschlag 6, Tel: 07821/9213894

**Mannheim 68309**

Turbinenstr. 25, Tel: 0621/7299-0

**Müllheim / Baden 79379** ▲

Neuenburger Str. 27, Tel: 07631/704094-0

**Nagold 72202** ▲Untere Mühlstraße 15,  
Tel: 07452/9701324**Neu-Ulm 89231**

Finninger Str. 69, Tel: 0731/7076-0

**Offenburg 77656**Heinrich-Hertz-Str. 13 a,  
Tel: 0781/203918-0**Ostfildern-Kemnat 73760** ▲

Zeppelinstr. 34, Tel: 0711/34218704

**Pfintzal/Berghausen 76327**

Gewestr. 28, Tel: 0721/9461-0

**Pforzheim 75179**

Rastatter Str. 7, Tel: 07231/3897-0

**Pforzheim 75177** ▲Am Hauptgüterbahnhof 9,  
Tel: 07231/44623-0**Potsdam 14482** ▲Fritz-Zubeil-Straße 30,  
Tel: 0331/76996250**Ravensburg 88214**

Im Karrer 1, Tel: 0751/604-0

**Schongau 86956**

Ingenrieder Str. 11, Tel: 08861/712-0

**Schopfheim 79650** ▲

Belchenstraße 63, Tel: 07622/6977643

**Schwäbisch Hall 74523**

Europaplatz 3, Tel: 0791/94616-50

**Schwetzingen 68723** ▲

Scheffelstraße 28, Tel: 06202/289928-0

**Sinsheim 74889** ▲Kleines Feldlein 26,  
Tel: 07261/86298-90**Sinzheim 76547**Am Markbach 7, Gewerbegebiet  
„Am Markbach“, Tel: 07221/805-0**Stuttgart/Fellbach 70736**

Salierstr. 51, Tel: 0711/5106-0

**Stuttgart 70197** ▲Reinsburgstr. 96/1,  
Tel: 0711/3651-182**Stuttgart/Feuerbach 70469** ▲Heilbronnerstraße 389,  
Tel: 0711/36534005**Tübingen 72072**Azenbachstr. 14,  
Tel: 07071/85752-70**Tuttlingen 78532**

Alemannenstr. 9, Tel: 07462/22-0

**Villingen-Schwenningen 78052** ○Auf Herdenen 1,  
Tel: 07721/9539-39**REISSER Haustechnik  
Wittenberg 06886**

Heuweg 18, Tel: 03491/637-0

**BERTSCHE****Herbertingen 88518** ▲Obere Bergenstraße 5,  
Tel: 07586/9218505**BERTSCHE  
Ravensburg 88212**

Schützenstr. 59-61, Tel: 0751/8805-191

**BERTSCHE  
Radolfzell 78315**

Eisenbahnstr. 4, Tel: 07732/8003-0

**BERTSCHE  
Konstanz 78467**Max-Stromeyer-Str. 146,  
Tel: 07531/892999-0**GLATT  
Freiburg 79111**

Jechtinger Str. 7, Tel: 0761/5030-0

**GLATT****Freiburg 79108** ▲Robert-Bunsenstr. 4,  
Tel: 0761/5030-323**GLATT  
Lahr 77933** ▲

Im Dornschlag 6, Tel: 07821/9213894

**GLATT  
Müllheim / Baden 79379** ▲

Neuenburger Str. 27, Tel: 07631/704094-0

**GLATT  
Offenburg 77656**Heinrich-Hertz-Str. 13 a,  
Tel: 0781/203918-0**GLATT  
Rheinfelden 79618**

Großfeldstr. 11, Tel: 07623/7251-0

**GLATT****Schopfheim 79650** ▲

Belchenstraße 63, Tel: 07622/6977643

**GLATT  
Lörrach 79539** ▲

Blücherstr. 26, Tel: 07621/14384

**HORNUNG  
Kaiserslautern 67655**

Barbarossastr. 31, Tel: 0631/84001-0

**HORNUNG  
Kindsbach 66862** ■

Industriestr. 27-29, Tel: 06371/808-0

**HORNUNG  
Pirmasens 66953**

Landauer Str. 115, Tel: 06331/2607-0

**KFK****Frankfurt 60388,**Victor-Slotosch-Str. 22,  
Tel: 06109/7332-0**W+W  
Ludwigshafen 67071**Am Herrschaftsweiher 29,  
Tel: 06237/ 9786-0

Sie erreichen uns im Internet unter:

[www.reisser.de](http://www.reisser.de)[www.bertsche.de](http://www.bertsche.de)[www.glatt-bad.de](http://www.glatt-bad.de)[www.karl-hornung.de](http://www.karl-hornung.de)[www.kfk-kayser.de](http://www.kfk-kayser.de)[www.willersinn-walter.de](http://www.willersinn-walter.de)[www.reisser-haustechnik.eu](http://www.reisser-haustechnik.eu)

f reisser.badausstattung

@ reisser\_style

▲ Keine Ausstellung. Nur Fachverkauf für das Fachhandwerk.

■ Keine Ausstellung. Nur Verwaltung und Fachverkauf für das Fachhandwerk.

○ Nur Ausstellung und FSH Fachmarkt für Privatkunden.

Tochterunternehmen von REISSER: