**Fußbodenheizung in trockener Verlegeweise mit tempusDRY AB**

*Redaktion:*

***WALDECKER PR GmbH***

***Büro für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit***

***Ansprechpartner:***

Janine Ebenau

Kronenstraße 60

40217 Düsseldorf

Telefon: ++49 (174) 654 85 03

E-Mail: [ebenau@waldecker-pr.de](mailto:ebenau@waldecker-pr.de)

Internet: [www.waldecker-pr.de](http://www.waldecker-pr.de)

*Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.*

***swisspor-Deutschland***

***Ansprechpartnerin Marketing***

*Anna Schlüter*

*Am Bosenberg 7*

*59227 Ahlen*

*Telefon: ++49 (02382) 8085-0*

*Fax: ++49 (02382) 8085-33*

*E-Mail:* [*anna.schlueter@swisspor.com*](mailto:anna.schlueter@swisspor.com)

*Internet:* [*www.herotec.de*](http://www.herotec.de)

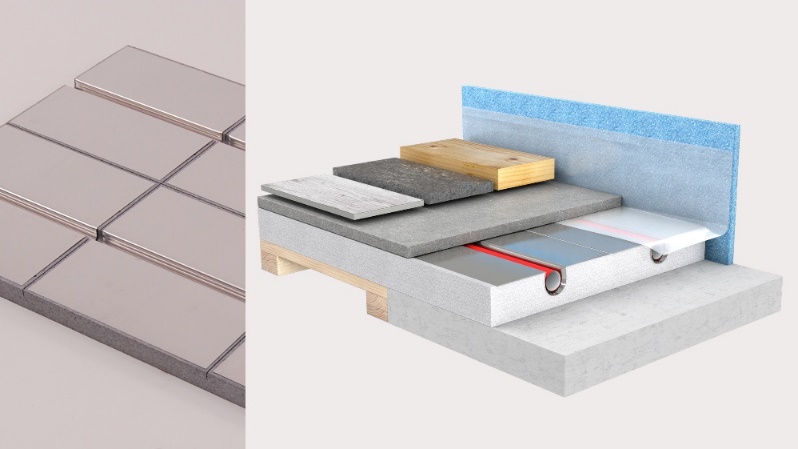
**Das flexible Plattensystem für die einfache Verlegung**

*Warme Füße auf Fliesen, Laminat oder Parkett: Die clevere Trockenbauserie tempusDRY AB von herotec macht den Einbau einer Fußbodenheizung leicht. Mit ihren geringen Aufbauhöhen eignen sich die vorgeformten Platten speziell für die Bestandssanierung.*

Fußbodenheizungen verbreiten auch bei niedrigen Vorlauftemperaturen ein angenehmes Wohnklima. Daher lohnt sich ein Einbau insbesondere für Haushalte oder Gewerbebauten, die eine Wärmepumpe nutzen möchten. Doch gerade in bestehenden Gebäuden bleibt für ergänzende Bodenaufbauten oft wenig Spielraum. Mit dem [tempusDRY AB](https://www.herotec.de/loesungen/trockenbauweise/) Systemen lässt sich die Fußbodenheizung schnell, sauber und trocken verlegen.

Die Elemente aus güteüberwachtem Polystyrolschaum (EPS) gibt es im handlichen Format 1000 x 500 mm (L/B) sowie in 6 Stärken von 19 bis 60 mm. Neben dem Grundwerkstoff EPS sind die Verlegeplatten auch in Holzfaser, Strohfaser und Mineralwolle bestellbar. Diese Varianten sind jeweils 30 mm dünn. Aufgebrachte Aluminiumlamellen und -bögen garantieren eine optimale Wärmequerverteilung. Die Lamellen ermöglichen eine sichere Montage für Metall-Kunststoff-Verbundrohre der Dimension 16 x 2 mm, zugleich verbessern sie die Begehbarkeit des Raumes. Mithilfe der durchdachten Konstruktion lassen sich bereits Aufbauhöhen von 23 mm realisieren (tempusDRY 19–16 AB in Kombination mit einer Entkopplungsmatte EM 4 zzgl. Fliesenbelag).

Weitere Informationen zum Sortiment sowie ergänzende Elemente zur Vereinfachung der Montage sind über die [Webseite](http://www.herotec.de) abrufbar.



Ein Bild, das Rechteck, Design, Mobiliar, Bett enthält.

Automatisch generierte BeschreibungBei den Trockenplatten der tempusDRY AB Serie sind Wärmeleitlamellen aus Aluminium in die eingefrästen Rillen bereits fertig eingearbeitet.

Eine saubere Installationslösung von herotec für Alt- und Neubau: Trockenplatten aus EPS für eine niedrige Aufbauhöhe.

**Bilder: herotec GmbH – ein Unternehmen der swisspor-Deutschland, Ahlen**

**herotec – ein Unternehmen der swisspor Gruppe**

Die swisspor Unternehmensgruppe ist ein Schweizer Unternehmen mit Hauptsitz in Steinhausen, das sich auf Baustoffe, Abdichtungen und den Schutz von Gebäudehüllen spezialisiert hat. 1971 als swisspor AG gegründet, verkörpert die Firmengruppe bis heute die Schweizer Werte höchster Qualität, Innovation, Zuverlässigkeit, Beharrlichkeit und Nachhaltigkeit. Swisspor beschäftigt 4.200 Mitarbeiter an 32 Standorten in neun Ländern. Zu den vier deutschen Mitgliedern zählt seit 2024 die herotec GmbH Flächenheizung, die seit 1980 innovative Lösungen für die Branche entwickelt. Am Standort Ahlen in Deutschland produzieren rund 60 Mitarbeiter Flächenheizungen und -kühlungen für den Bestand und Neubau. Der Vertrieb erfolgt über OEM und Handel ans Handwerk.

Weitere Informationen: [www.swissporgroup.com](http://www.swissporgroup.com), [www.swisspor.com/de-de](http://www.swisspor.com/de-de) und [www.herotec.de](http://www.herotec.de)