

Weitere Informationen

Preisliste | Prospekt | Homepage | Youtube



schlueter.de






Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn
Tel.: +49 2371 971-0 · Fax: +49 2371 971-1111
info@schlueter.de · schlueter.de

Art.-Nr. 554 652 – Ausgabe 02/24

IM FOKUS – Unsere Neuheit

schnell und einfach verlegt ...

Für geeignete Untergründe, ist eine selbstklebende Variante, eine besonders einfache, zeit- und materialsparende Alternative zur klassischen DITRA-HEAT. Bei der Verarbeitung der neuen DITRA-HEAT-PS (Peel & Stick) entfällt die Fliesenkleberschicht unter der Matte, da das Produkt mit einem selbstklebenden Trägervlies ausgestattet ist. So ist die Verarbeitung kinderleicht und Sie sparen in nicht nerheblichem Umfang Material und Zeit. Alle anderen Funktionen der bewährten DITRA-HEAT bleiben erhalten.

-  **EINFACH:** Trennfolie abziehen und verkleben (kann während der Verarbeitung neu positioniert werden, bis Druck ausgeübt wird).
-  **SCHNELL:** Kein Mischen und Verteilen von Fliesenkleber, sofort nach Verlegung begehbar.
-  **SAUBER:** Keine Verschmutzung durch Anmischen und Verteilen von Fliesenkleber, keine zu reinigenden Kellen, Eimer und Werkzeuge.



DITRA-HEAT-PS

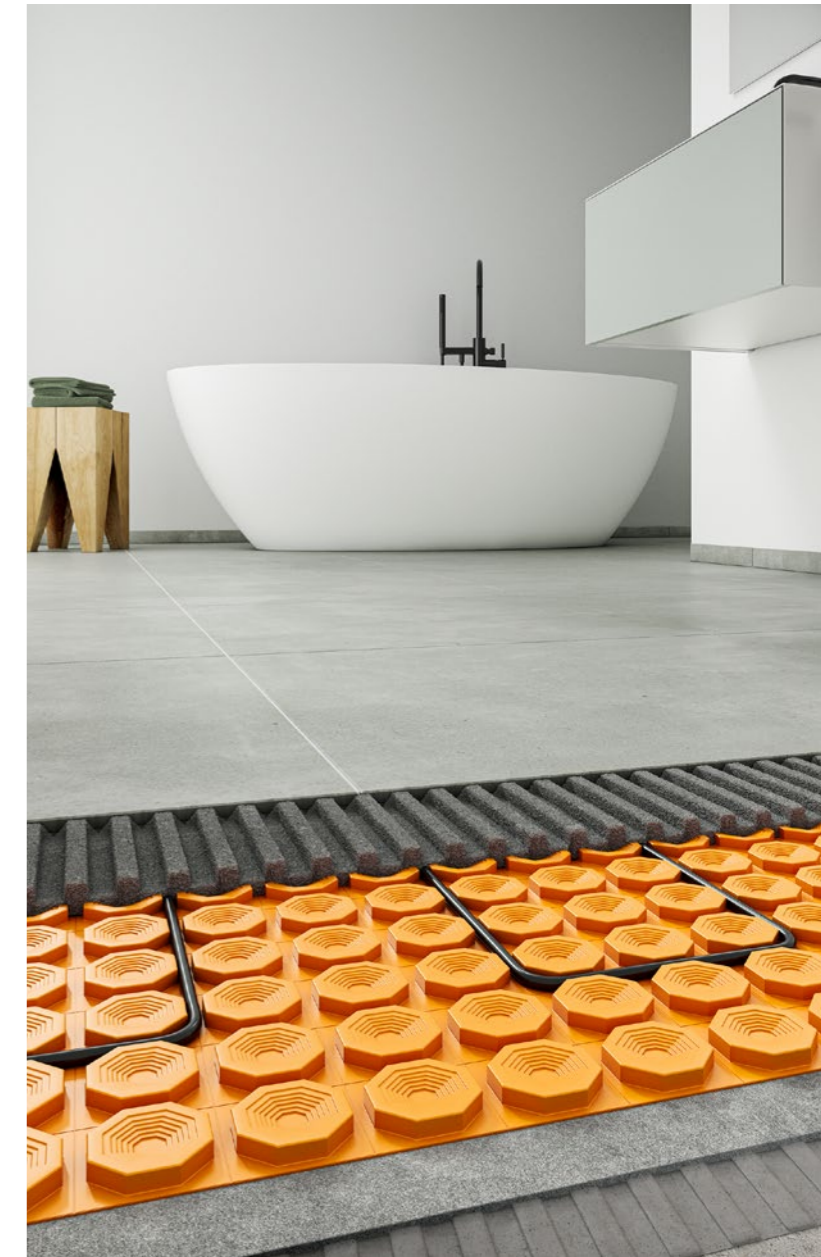
... dank Peel- & Stick-Technologie.



- ✓ Selbstklebendes Trägervlies
- ✓ Einfach und schnell zu verlegen
- ✓ Bei der Installation leicht neu positionierbar
- ✓ Für viele Untergründe geeignet (z. B. Holz, Estrich, Beton)
- ✓ Zeit- und Materialersparnis
- ✓ Sofort nach der Verlegung begehbar
- ✓ Entkoppelt den Belag vom Untergrund
- ✓ Einfache Verlegung der System-Heizkabel
- ✓ Wahlweise als DITRA-HEAT-DUO-PS mit zusätzlicher Trittschalldämmung und schnellerem Aufheizverhalten

Warme Füße garantiert

Schlüter®-DITRA-HEAT-E



Schlüter®-DITRA-HEAT-E

Die Schlüter-DITRA-HEAT-E ist für den Einbau am Boden und an der Wand geeignet und wird dort zur gezielten Flächenbeheizung eingesetzt. Daneben bietet DITRA-HEAT-E weitere Funktionen, die für hochwertige Fliesen- und Plattenbeläge unverzichtbar sind. So wird der Boden gegen eindringende Feuchtigkeit geschützt, Risse aus dem Untergrund werden nicht auf den Belag übertragen und die direkte Lastabtragung sowie die neutralisierende Entkopplung garantieren lange Freude an Ihren Boden- und Wandbelägen.



Schlüter®-DITRA-HEAT-E

Am Boden und an der Wand

Keramik und Naturstein sind wegen ihrer Fähigkeit, Wärme zu speichern und gleichmäßig abzugeben, nicht nur für die Bodenbeheizung ideal geeignet, sondern auch für den Einsatz an der Wand. Daher haben wir konsequent das innovative DITRA-HEAT-E-System für Anwendungen zur Beheizung der Wohlfühlzonen an Boden und Wand entwickelt.

- ✓ **Schafft wohlige Wärme**
- ✓ **Beheizte Zonen können individuell ausgelegt werden**
- ✓ **Ideal für Renovierungen dank niedriger Aufbauhöhe**
- ✓ **Entkoppelt mit bewährter DITRA-Technologie**
- ✓ **Warme Fliesen auch auf kritischen Untergründen**
- ✓ **Geprüfte Systemkomponenten**
- ✓ **Geeignet als vollwertiges Heizsystem**
- ✓ **Beugt Schimmelbildung vor**
- ✓ **Angenehmes Raumklima für Allergiker geeignet**

Noch schneller warme Füße mit den praktischen Komplett-Sets DITRA-HEAT-E-DUO.

Die innovative Vliesschicht sorgt bei unserer Produktvariante dafür, dass die Wärme noch schneller und gezielt an die Oberfläche gelangt. Das bedeutet: schneller warme Füße bei gleicher Energiezufuhr.



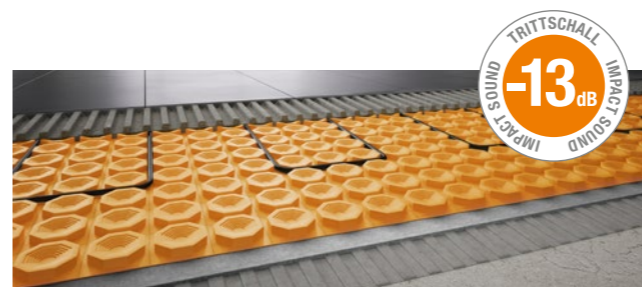
Schlüter®-DITRA-HEAT-E

Elektrische Flächenheizung am Boden

Anders als konventionelle Systeme, die mit vorgeklebten Heizmatten arbeiten, werden die DITRA-HEAT-E-Heizkabel in einer Entkopplungsmatte verlegt. Das bietet größtmögliche Freiheit bei der Definition der zu beheizenden Flächen. Durch die rissüberbrückende Eigenschaft der DITRA-HEAT-Entkopplungsmatte können auch kritische Untergründe wie Holzkonstruktionen, frische Estriche etc. belegt werden, ohne dass Schäden am Fliesenbelag oder an den Heizleitungen zu befürchten sind. Und selbstverständlich verhindert die Verwendung der bewährten DITRA-Technologie auch Schäden im Belag durch schnellen Temperaturwechsel.

Durch die extrem niedrige Aufbauhöhe (Entkopplungsmatte inkl. Heizkabel ab 5,5 mm) lässt sich DITRA-HEAT-E leicht nachrüsten. Es ist also ideal für Sanierung und Renovierung. Und noch ein Vorteil: Da die Heizkabel direkt mit Fliesenkleber in die Entkopplungsmatte eingebettet sind, liegen sie unmittelbar unter dem Fliesenbelag, sodass die Wärme effizient ankommt.

Wenn Wärme schnell und für kurze Zeit benötigt wird, ist DITRA-HEAT-E-DUO die Lösung. Ein 2 mm dickes, spezielles Vlies, bewirkt, dass der größte Teil (über 80%) der Wärme in der Aufheizphase direkt in den Bodenbelag geleitet wird, wodurch die spürbare Heizwirkung wesentlich schneller und energiesparender eintritt. Zusätzlich bietet das Vlies eine Trittschallreduktion.



Schlüter®-DITRA-HEAT-E

Wärme aus der Wand

Wuchtige Heizkörper waren gestern. Heute kommt die wohlige Wärme im Bad aus der Wand. Elegante Fliesenbeläge beheizen – zeitgenau gesteuert – den Handtuchhalter. Oder die Wandflächen von Duschen, die an der Außenwand liegen und von daher anfällig für Schimmelbildung sind. In kleinen Bädern kann DITRA-HEAT-E auch als einziges System für die Raumbeheizung genutzt werden. Hier dient das System dann als vollwertige Wandheizung.

Der Einsatz von DITRA-HEAT-E beschränkt sich jedoch nicht nur auf das Bad. Auch in Wohn-, Ess- oder Arbeitsräumen leistet eine Wandheizung ihren Beitrag zu einem gesunden, angenehmen Raumklima.

Im Wandbereich kann das DITRA-HEAT-E-Heizkabel, anders als im Bodenbereich, wahlweise in einem Verlegeabstand von 2 oder 3 Noppen verlegt werden. Somit wird eine Wärmeabgabe von 200 oder 136 W/m² erreicht. Im Bodenbereich gilt ein Verlegeabstand von 3 Noppen (136 W/m²).

