

WKS-TENtherm kann auf bestehenden Isolierplatten verlegt werden.

Zukunftsorientiert mit WKS-TENtherm.



WKS-TENtherm

SUPERFLACH

10 mm



Universal-Setzgerät
für beide Rohrgrößen geeignet

Isolierung **Rohr Ø**
EPS 10 - 12 mm
 14 - 17 mm

Stärke **Verlegeraster**
10 mm 5 cm

R_D m² K/W **λ_D**
0,285 0,035 W/mK



WKS-SYSTEMTECHNIK-GMBH

Wernher-von-Braun-Straße 6
86 368 Gersthofen

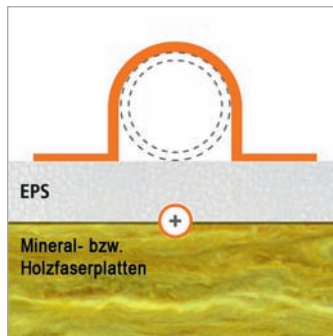
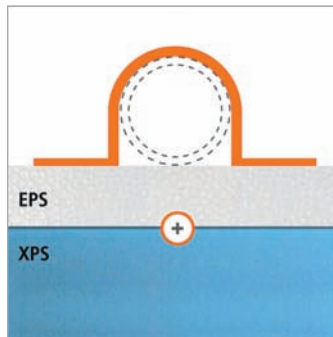
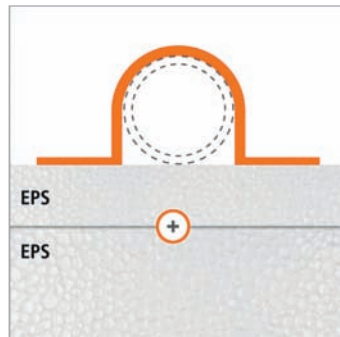
Fon +49 821 65 07 63 - 0
Fax +49 821 65 07 63 - 20

Mail info@wks-systemtechnik.de
Web www.wks-systemtechnik.de



**DIE NEUE DIMENSION
DER FUSSBODENHEIZUNG**

WKS-TENtherm





SUPERFLACH

WKS-TENtherm

Patent
angemeldet

10 mm

Komplette Gewerketrennung

Einfache Montage auf bestehenden Isolierplatten

Kosten genau kalkulierbar

Basisplatte nur 10 mm

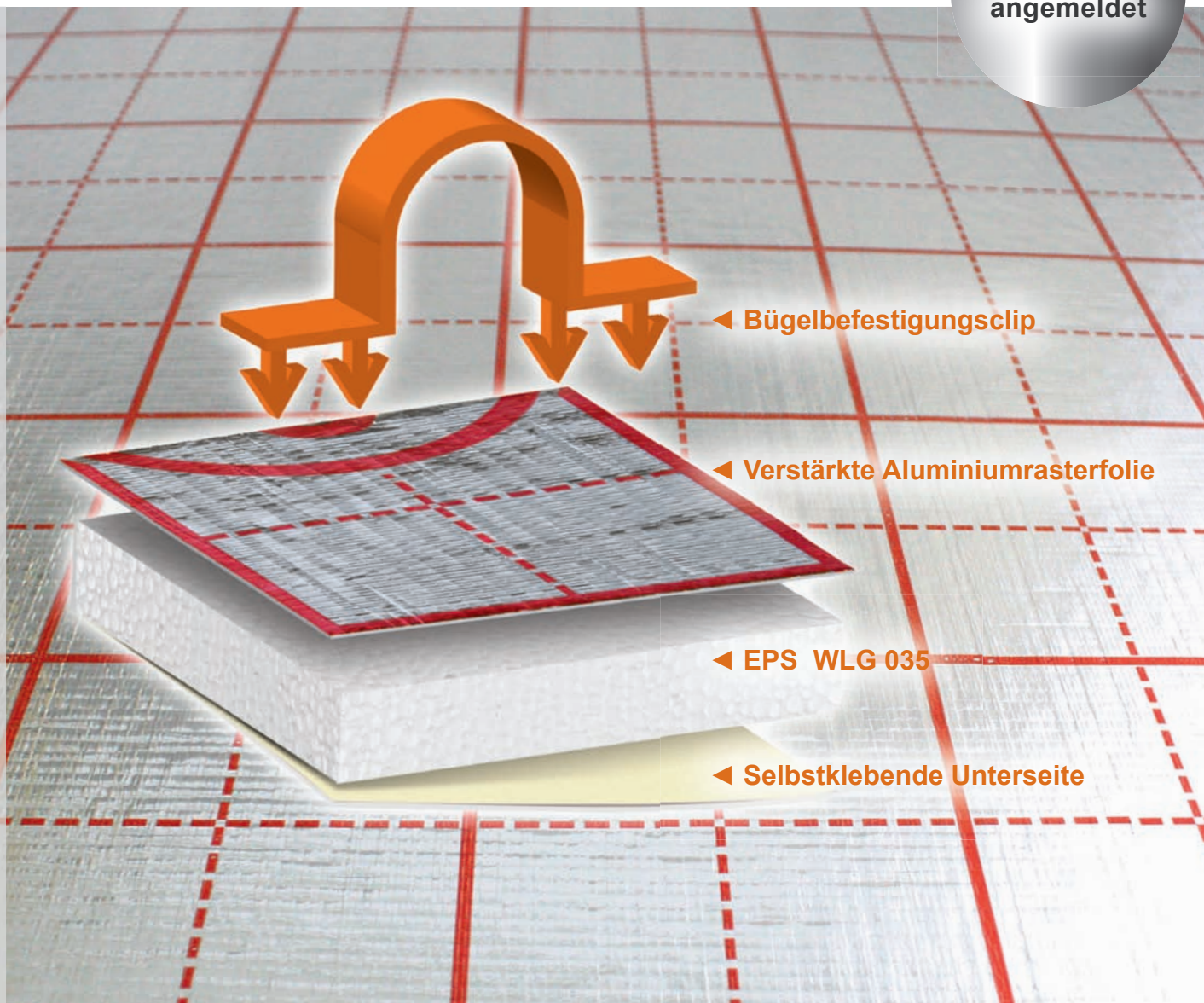
Zusätzliche Dämmung

Wahlweise selbstklebende Unterseite

Bügelclips für maximale Haltekraft in 2 Varianten

Geeignet für Rohre
Ø 10 - 12 mm
Ø 14 - 17 mm

Einfache Verlegung mit einem Universal-Setzgerät



◀ **Bügelbefestigungsclip**

◀ **Verstärkte Aluminiumrasterfolie**

◀ **EPS WLG 035**

◀ **Selbstklebende Unterseite**

Jetzt mit kompletter Gewerketrennung! Der Estrichleger sorgt für Dämmung und Schallschutz. Der Heizungsmonteur verlegt nur noch WKS-TENtherm.

WKS-TENtherm Elemente erlauben eine sehr schnelle Verlegung. Genau kalkulierbar da keine Rohre und Kabel die Dämmstoffverlegung behindern und unkalkulierbar verzögern.

WKS-TENtherm kann einfach mit einem Messer an die Raumkontur angepasst werden und die Rohrfixierung erfolgt zügig mit Bügelclip.

In der Zusatzdämmung verlegte Kabel und Rohre sind sicher vor Beschädigungen durch Tackernadelspitzen, da das Element nicht voll durchstoßen wird.

Das aufgedruckte Verlegeraster und der extrem sicher haltende WKS-TENtherm Bügelclip erlauben eine punktgenaue Schnellmontage.