



# Polysan Thermofolie

## Rohr-detektor für Wand- und Fußbodenheizung

Polysan Handelsgesellschaft m.b.H. & Co KG

Zentrale:

A-3500 Krems, Lerchenfelderstraße 22  
Tel. +43 (0) 2732 / 87270-0, Fax DW 47  
e-mail: rohre@polysan.at

Polysan Filiale Wien:

A-1230 Wien, Forchheimergasse 30 a  
Tel. +43 (0) 1 / 8673333-0, Fax DW 47  
e-mail: wien@polysan.at

**polysan**<sup>®</sup>  
KREMS - WIEN  
*Rohrsysteme*

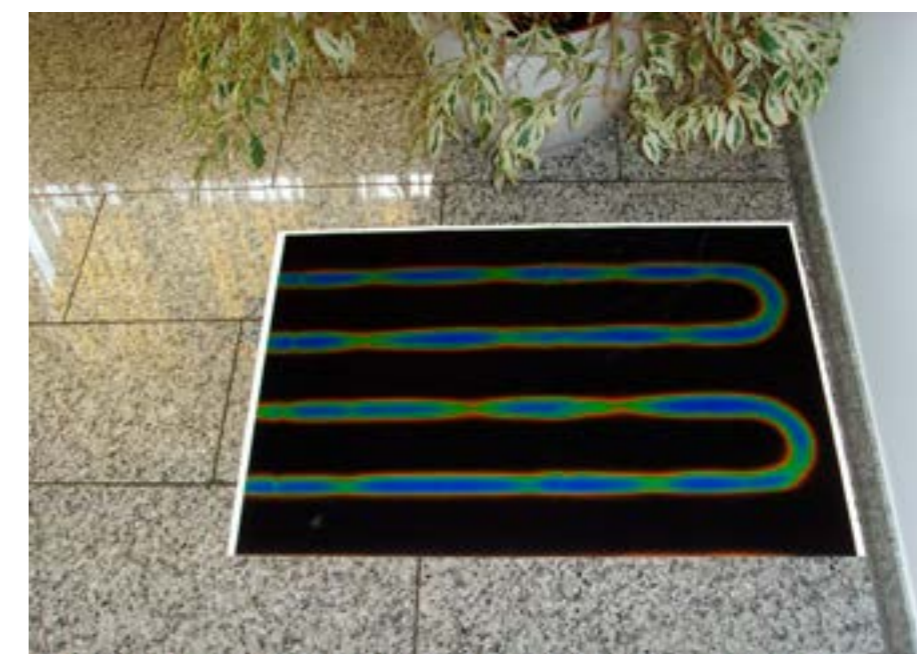
# Für Wand, Boden und Decke

So einfach schützen Sie Ihre Flächenheizung vor großen und teuren Schäden. Ob Sie einen Nagel zum Aufhängen von Bildern einschlagen oder Dübellöcher bohren:

Bevor Sie beginnen, überprüfen Sie mit der Polysan-Thermofolie den Verlauf der verborgenen Heizrohre.

Die Polysan-Thermofolie kann auf Wänden, Böden oder an Decken eingesetzt werden. Die spezielle Beschichtung zeigt mit Verfärbung die Temperaturunterschiede an. Der Verlauf der warmen Heizrohre wird nach kurzer Zeit sichtbar.

Auch um Rohrdichtigkeiten zu finden, können Sie die Polysan-Thermofolie einsetzen. Die Schadstelle lässt sich am veränderten Thermobild finden. Dort kann man gezielt aufstemmen. Zu beachten ist dabei der Verlauf von eventuell nicht sichtbaren Leitungen (z.B. Strom, Wasser, Gas). Generell können wir auf mögliche Schäden keine Gewährleistung übernehmen.



Selbstverständlich funktioniert die Polysan-Thermofolie auch mit einer Fußbodenheizung

## So wird es gemacht



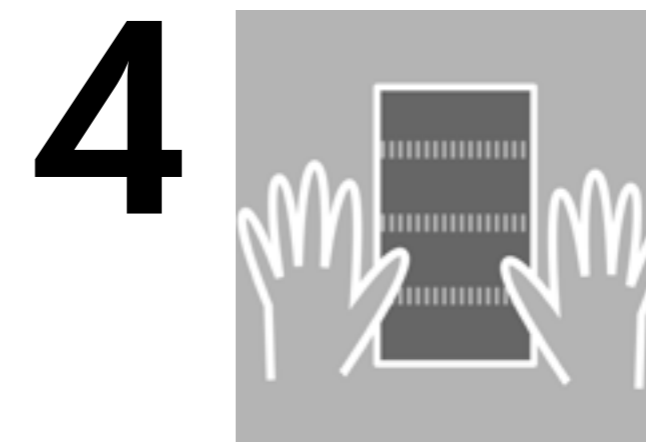
Vor Beginn muss die zu untersuchende Fläche abgekühlt sein.



Erhöhen Sie die Temperatur am Raumthermostat, so dass die Fläche beheizt wird.



Nach kurzer Zeit (je nach Stärke und Art des Putzes bzw. Estrichs) sind die Heizrohre genügend aufgeheizt.



Halten Sie die Polysan-Thermofolie an die Fläche. Die Lage der Heizrohre wird auf der Folie ersichtlich.

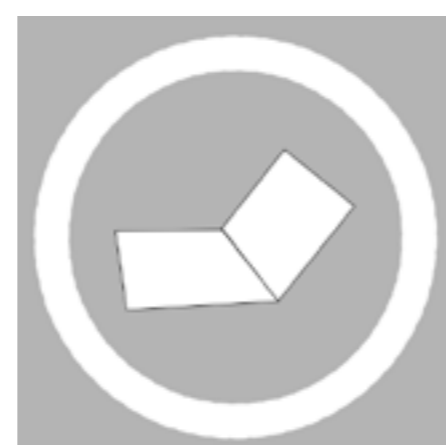
## Pflege und Wartung



Vor direktem Sonnenlicht schützen!



Nicht in der Nähe von Heizungen lagern!



Nicht knicken oder zusammenlegen!



Vor Feuchtigkeit schützen!



Beschichtung der Folie nicht beschädigen!