

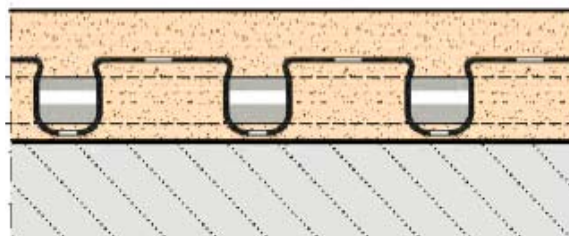
SCHÖN WARM Füße

Eine **Fußbodenheizung** im Bad spart Energie und sorgt im Winter für Wohlfühlwärme

Gerade in der kalten Jahreszeit fällt das Aufstehen besonders schwer. Der Weg ins Bad über kühle Fliesen wirkt dann noch ernüchternder als eine kalte Dusche. Was für ein tolles Gefühl, stattdessen am Morgen mit noch bettwarmen Füßen über einen wohltemperierten Boden zu laufen.

21 mm

Die Heizrohre haben einen Durchmesser von zwölf Millimetern, die Nivelliermasse darüber ist nur acht Millimeter dick.
ILLUSTRATION: WEGO



Eine Fußbodenheizung sorgt überall für behagliche Wärme. Und das Beste: Sie ist nicht nur komfortabel, sondern hilft auch noch beim Energiesparen. Die sanfte Strahlungswärme einer Flächenheizung fühlt sich etwa zwei Grad wärmer an, als wenn das Badezimmer von Heizkörpern auf dieselbe Temperatur erwärmt wird. So kann die Temperatur um zwei Grad abgesenkt werden, ohne dass es einem beim Zähneputzen kühler vorkommt. Auf diese Weise lässt sich Heizenergie einsparen, ohne auf Komfort verzichten zu müssen.



Lange Zeit waren Fußbodenheizungen eher ein Thema für Neubauten. Der aufwendige Bodenaufbau stellte keine Option für die Modernisierung von Altbauten dar. Das ist heutzutage anders. Dank neuer Systeme mit geringen Aufbauhöhen ist die Nachrüstung eines Altbau-Bads mit einer Fußbodenheizung kein Problem.

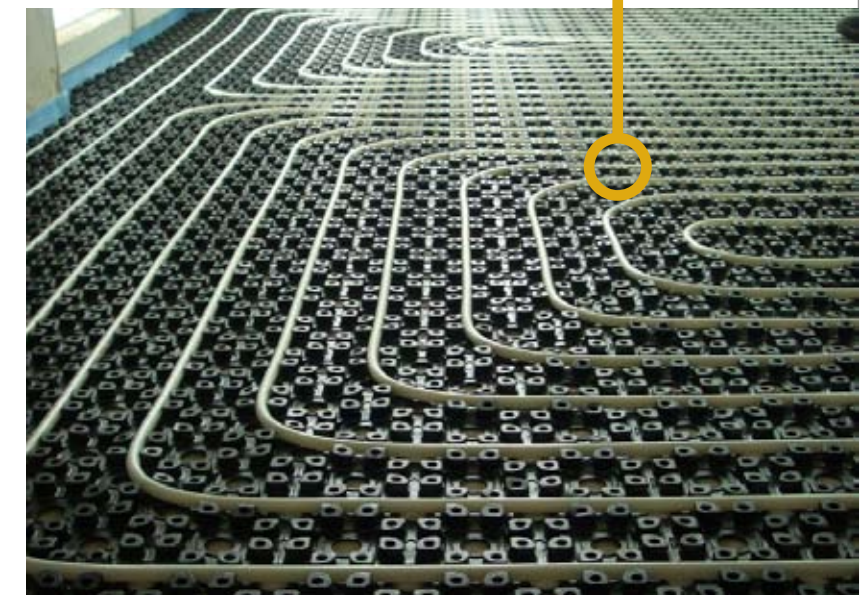
Besonders platzsparend sind sogenannte Verbundsysteme, bei denen die beheizte Schicht durch eine Vergussmasse direkt mit dem Boden verbunden wird. So bietet der Hersteller WeGo Systembaustoffe mit dem „Renovierungs-Komplett-Paket 5 qm“ eine Dünnschicht-Fußbodenheizung speziell für die Badsanierung an. Die Installation ist denkbar einfach: Der Boden wird erst mit Haftgrund vorbehandelt, danach werden die Folienelemente für die Heizrohre direkt auf den Fliesenboden aufgeklebt. Die Rohre werden dann in regelmäßigem Abstand als Schlaufen auf der Folienbasis verlegt. Die fertige Fußbodenheizung wird einfach an die Rohre des bestehenden Heizkreislaufs angeschlossen und abschließend mit einer Spezial-Nivelliermasse vergossen.

Wenn das heiße Wasser nun durch die Heizrohre fließt, verteilt es so die Wärme im Boden. Das Ergebnis ist eine gleichmäßige Strahlungswärme – für Wohlfühltemperaturen im ganzen Bad und vor allem nie wieder kalte Füße am Morgen!

**Dünn
geht es
nicht**

Eine Dünnschicht-Fußbodenheizung eignet sich perfekt für die Modernisierung. Das „Renovierungs-Komplett-Paket 5qm“ enthält das selbstklebende Basiselement, das Heizrohr, den Haftgrund und die Nivelliermasse.

FOTO: WEGO



**Ein wohlig warmer
Fußboden steigert
die Lebensqualität
in jeder Wohnung.**

FOTO: DREAMSTIME