



Fußbodenheizung. Trockenbau. 20 mm.

Energiesparendes Heizen mit der VarioKomp Fußbodenheizung

Heizen Sie energiesparend und wirkungsvoll mit einer Fußbodenheizung. Sie gibt Strahlungswärme gleichmäßig über die gesamte Bodenfläche ab und sorgt so für warme Füße und Wohlbefinden. Durch die geringen Vorlauftemperaturen entsteht kaum Konvektion und der Raum bleibt frei von Staubaufwirbelung. UND: Keine störenden Heizkörper, Sie können Ihre eigenen vier Wände frei gestalten.

Als Niedertemperatur-Heizsystem können bei einer Fußbodenheizung alternative und energiesparende Systeme wie Wärmepumpen, Biomasse oder thermische Solarenergie eingesetzt werden. Selbstverständlich funktionieren die Variotherm Fußbodenheizungen auch mit Gas oder Öl.

Perfekt für die Sanierung

Die superschlanke VarioKomp Fußbodenheizung kann auch nachträglich eingebaut werden. Sie ist nur 20 mm dünn und kann bei einer Heizungssanierung optimal verbaut werden. Die Verlegung der Kompakt-Platten erfolgt rasch und einfach im Trockenbau.

Die Fußbodenheizung kann mittels der Vario-PumpenVerteilerstation mit herkömmlichen Heizkörpern kombiniert werden. Es ist beispielsweise auch möglich, nur ein einzelnes Badezimmer mit einer Flächenheizung auszustatten.

Schnell auf Temperatur

Die Fußbodenheizung im Trockenbau ist sehr reaktionsschnell. Durch ihre geringe Aufbauhöhe von 20 mm liegen die Heizungsrohre nahe zum Bodenbelag. Das bedeutet: der Boden erwärmt sich rasch. Somit ist die VarioKomp Fußbodenheizung bei schnell wechselnden Raumlufttemperaturen sehr gut geeignet. Beispiele dafür: große Glasflächen, viele Menschen in einem Raum, Kaminöfen, Küchen usw.

Der ideale Bodenbelag

Verlegt werden kann, was gefällt: Stein, Holz, keramische Beläge, Linoleum und Teppich. Wichtig ist, dass der Bodenbelag laut Herstellerangaben geeignet ist.

Vorteile. VarioKomp.

- Unsichtbar im Boden verbaut
- Frei von Zugluft
- Reaktionsschnell
- Staubfreie Raum- und Atemluft
- Verschiedene Bodenbeläge möglich
- Spart bis zu 25 % Heizkosten