

DIE LÖSUNG GEGEN SCHIMMEL MIT GARANTIE!



anemox® klimaaktive Steuerung

Perfektes Team

Die anemox® klimaaktive Steuerung misst permanent das Raumklima und aktiviert bei Bedarf die anemox® Heizleiste.

WIR GARANTIEREN!

Schimmelfreiheit für jede Wand,
für jede Nutzung.

Nur in Verbindung mit den geprüften Komponenten.

anemox® Heizleiste

Saubere und schnelle
Lösung zur Vermeidung
von Schimmel.

- ✓ Kostengünstige und einfache Aufputzmontage ohne Bauarbeiten
- ✓ Variabel in der Länge der Heizmodule durch 3 Größen
- ✓ Sparsam im Stromverbrauch, in jedem RAL-Farbtönen lieferbar

Die anemox® Heizleiste dient zur Erwärmung der Wandoberfläche an Stellen, wo im Normalfall keine Wärme ankommt. An diesen Stellen erzeugt sie einen angenehmen Wärmeschleier. Die Montage lässt sich einfach, sauber und schnell ausführen. Weitere Bauarbeiten sind dabei nicht notwendig.

In Verbindung mit der anemox® klimaaktiven Steuerung arbeitet die anemox® Heizleiste zuverlässig und energiesparend und verhindert so die Bildung von Schimmel an zu kalten Wänden.

Wodurch kann Schimmel entstehen?

Hauptursache für die Bildung von Schimmel ist Feuchtigkeit. Diese entsteht aufgrund zu kalter Wände, z.B. hinter Möbeln und in Zimmerecken, bedingt durch eine unzureichende Luftzirkulation und damit verhinderte Wärmezufuhr.

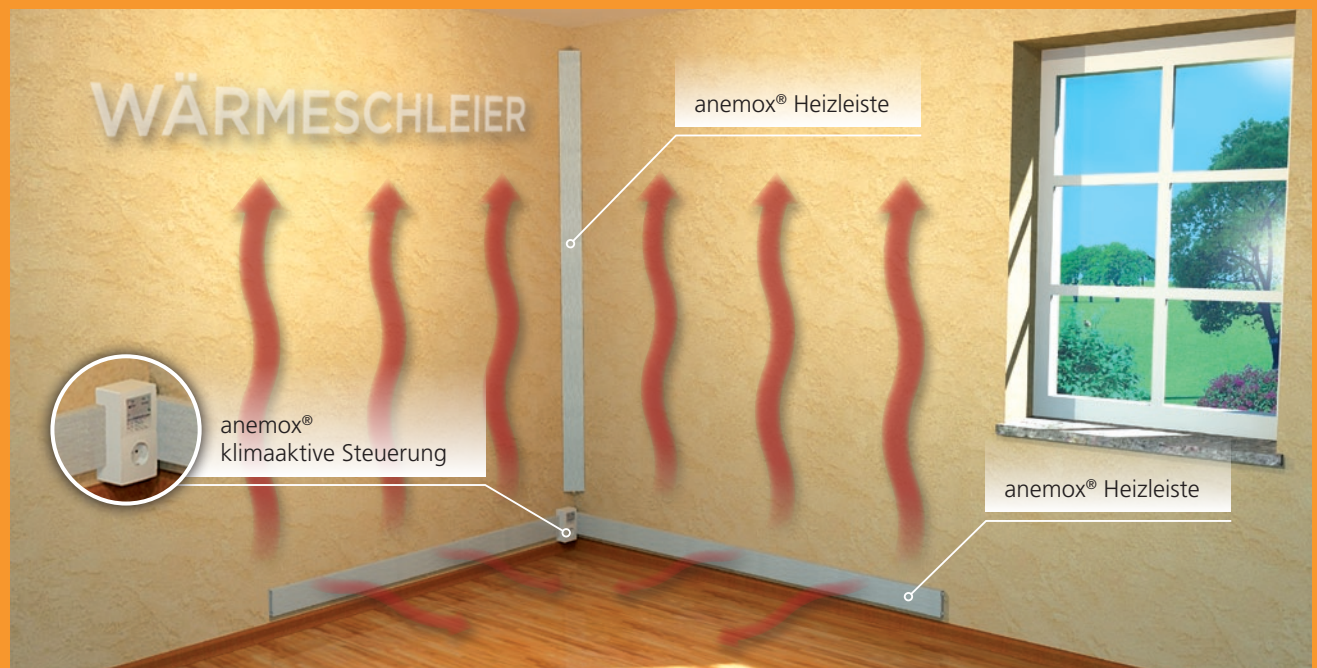
An den betroffenen Stellen kann die Temperatur der Wandoberflächen um bis zu 10 °C kälter sein als an den freien Flächen. Dadurch bildet sich Kondenswasser mit nachfolgendem Schimmelbefall.

Wie lässt sich Schimmel vermeiden?

Um Feuchtigkeit und damit die Bildung von Schimmel dauerhaft zu vermeiden, müssen die betroffenen Stellen temperiert werden!

Die anemox® klimaaktive Steuerung erkennt die Gefahr und erwärmt mit Hilfe der anemox® System-Komponenten die kalten Wände, sodass die Gefahr von Feuchtigkeit und damit der Schimmelbildung nicht mehr besteht.

Aufbau und Wirkungsweise



anemox[®] Heizleiste

Saubere und schnelle Lösung zur Vermeidung von Schimmel.

VORTEILE

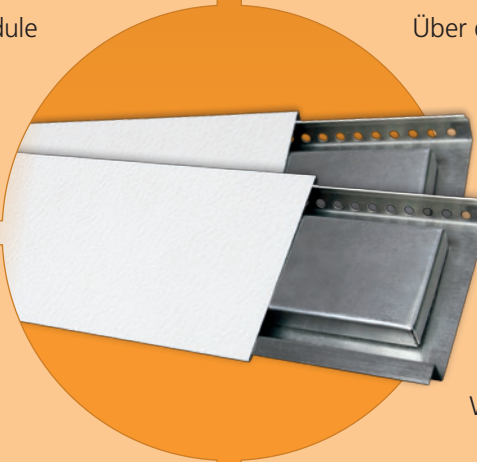
- Kostengünstige und einfache Aufputzmontage ohne zusätzliche Bauarbeiten
- Variabel in der Länge der Heizmodule durch 3 Größen: 1,00 m, 1,50 m und 2,00 m
- In jedem RAL-Farbtönen lieferbar

- Einsatz an kalten Wandoberflächen, z.B. in Zimmerecken und Sockelbereichen
- Überall zu empfehlen, wo eine einfache und saubere Lösung ohne großen Aufwand benötigt wird

FUNKTIONSWEISE

- Spezielle, integrierte Heizleiter strahlen angenehme und gesunde Infrarotwärme aus
- Über die gesamte Wandfläche verteilt bildet sich ein Wärmeschleier
- Es wird dauerhaft verhindert, dass die Wandoberfläche zu kalt wird

- Aufwand für Montage sehr gering
- Wird direkt auf Wandoberfläche festgeschraubt
- Montage horizontal oder vertikal möglich, dadurch auch für Zimmerecken geeignet



ANWENDUNGSBEREICH

EINBAU & MONTAGE

Technische Details:

Baugröße Heizleiste 1000	1000 x 115 x 23 mm (Länge x Breite x Tiefe)
Baugröße Heizleiste 1500	1500 x 115 x 23 mm (Länge x Breite x Tiefe)
Baugröße Heizleiste 2000	2000 x 115 x 23 mm (Länge x Breite x Tiefe)
Spannung	230 Volt
Leistungsaufnahme	30 Watt pro lfdm
Temperatur max.	60 °C

Wir beraten Sie gern:

telefonisch unter **0375 / 303 38 78** und jederzeit unter **www.anemox.de** oder bei Ihrem **anemox[®] System-Partner**.

anemox[®] System-Partner:



Bahnhofchaussee 1, 08064 Zwickau
info@alphatherm-ludwig.de, www.alphatherm-ludwig.de