# Trend-Tipps

FÜR DIE ENERGETISCHE SANIERUNG

# Mit Innendämmung Räume verwandeln:

- Mehr Wohnkomfort
- Weniger Heizkosten







... für die Innendämmung Deiner Außenwände!

Hier erfährst Du mehr!









Mehr Fördermittel für Dein Haus

Du denkst über energetische Sanierungsmaßnahmen und klimafreundliche Technologien nach? Du würdest sie umsetzen, wenn es staatliche Fördergelder, Steuervorteile, günstige Kredite und weniger Bürokratie gäbe?

All diese Förderanreize stehen für Dich bereit ...

Vereinbare einfach einen unverbindlichen **Beratungstermin!** 

Tel. +49 781 9678-0



### **Gewusst, wie? Gewusst, wo!**

#### Du willst das kurz mal checken?

Dann sind unser Online-Energiesparrechner und die -Fördersuche genau das Richtige für Dich!

www.maier-kaufmann.de

#### Du willst es ganz genau wissen?

Als kompetente, versierte Instanz in Sachen energetische Sanierung stehen wir Dir als **DEIN FÖRDERMITTLER** mit Rat und insbesondere auch Tat zur Seite:

- Wir analysieren die für Dich effektivsten Energetischen Sanierungsmaßnahmen,
- suchen die entsprechend rentabelsten Fördermittel für Dein Projekt,
- unterstützen Dich bei Deinem individuellen Sanierungsfahrplan,
- helfen Dir bei der Beantragung der Fördermittel sowie bei der Prüfung und Freizeichnung durch Energie-Effizienz-Expert:innen.

Herausgeber: hagebau Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co. KG, Celler Straße 47, 29614 Soltau, das Trend-Tipps Magazin erscheint 11 x jährlich, Ausgabe 7/2025.

Verantwortlich für Redaktion und Anzeigen: hagebau Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co. KG, Celler Straße 47, 29614 Soltau, Tel. 05191 802-0

sence, bergerhoff broxtermann schmitz abr. Barbarastraße 3-9 (Block 3), 50735 Köln, Tel. 0221 9731090

Alle Angaben ohne Gewähr, Abweichungen/Änderungen der Produkte durch die Lieferanten vorbehalten.

© hagebau





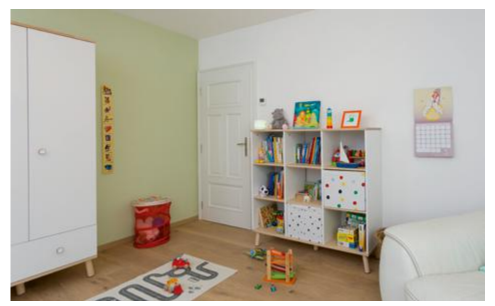


Basis des kapillaraktiven, diffusionsoffenen Systems sind die Rotkalk in-Board 045 TecTem® Dämmplatte mit  $\lambda = 0,045$  W/mK in den Dicken 50, 60, 80, 100 mm sowie die 25 mm dicke Laibungsplatte gegen Wärmebrücken im Fenster- und Türbereich. Die Platten bestehen aus vulkanischem, veredeltem Perlitgestein und tragen alle bekannten Labels.

#### Rotkalk in-System mit TecTem®

- Komplett mineralisches System
- Kapillaraktiv und diffusionsoffen
- Nicht brennbar, ohne Schadstoffe
- Hervorragender Wärmedämmwert und hohe Energieeffizienz
- Trockene Wand und konstante Raumfeuchte
- Baut Schadstoffe ab
- Vielzahl an passenden Oberputzen und Farben
- System "Historic" für Fachwerk-Gebäude





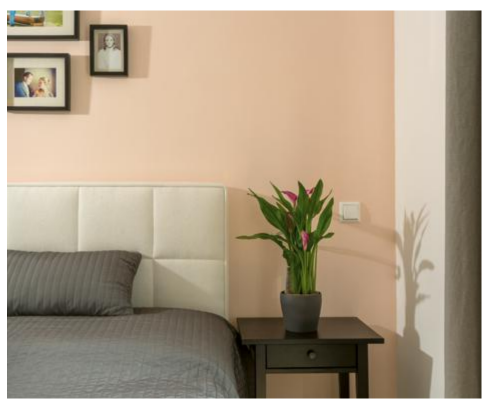
# **KNAUF**

Das raumluftaktive Kalkputzsystem Knauf Rotkalk reguliert die Luftfeuchtigkeit. Mit seinem hohen pH-Wert haben Schimmel und Mikroorganismen keinen Lebensraum. Gleichzeitig reinigt Rotkalk die Raumluft aktiv von Emissionen und Gerüchen.

Gesundes Wohnen und ansprechende Gestaltung gehen Hand in Hand. Mit verschiedenen Oberputzen lassen sich sowohl strukturierte Filzputzoberflächen wie auch glatte oder besonders edle Wände herstellen. Die hoch diffusionsoffene Rotkalk Farbe ergänzt das System und erhält die wohngesunden Eigenschaften. Das auf die Innendämmung von Fachwerkfassaden abgestimmte Rotkalk in-System Historic bietet die komplette Systemlösung für die sichere Sanierung historischer Gebäude.











Die Mineraldämmplatte Pura Core zeichnet sich durch ihre hohe Druckfestigkeit und Formstabilität aus. Dank der raumseitig vorgrundierten Oberfläche ist die Verarbeitung einfach und zeitsparend, da ein zusätzlicher Grundierungsschritt entfällt.

Die Platte bietet effiziente Dämmung und eine spürbare Erhöhung der Oberflächentemperatur der Innenwände. Das verbessert das Raumklima und beugt Schimmelbildung vor. Handwerksbetriebe schätzen diese wirtschaftliche und praxisnahe Lösung für die energetische Innendämmung im Bestand: Kunden und Gebäude profitieren gleichermaßen.

#### Pura Core - Vorteile auf einen Blick

- Hervorragende Dämmleistung mit 0,045 W/mK
- Diffusionsoffen und feuchtigkeitsregulierend
- Druckfestigkeit mit über 300 kPa
- Schnelle Verarbeitung raumseitige Vorgrundierung spart Zeit
- Rein mineralischer Dämmstoff

Der passende Klebemörtel Pura Light sorgt für eine dauerhafte Verbindung zwischen Dämmplatte und Untergrund.







STEICOinternal Holzfaser-Dämmplatten gibt es in Plattendicken von 4-10 cm und in handlichen Größen von 120 x 38 cm. Sie lassen sich selbst bei beengten Raumverhältnissen einfach transportieren und verarbeiten – Jahreszeit oder Wetter spielen keine Rolle, Gerüst und Kran entfallen.

Alles aus einer Hand: Das neue STEICOinterior Beschichtungssystem auf Kalkbasis ergänzt die Vorteile von Holzfaser-Dämmplatten in einer aufeinander abgestimmten Produktlinie für den Innenbereich. Die diffusionsoffenen, sorptionsfähigen Komponenten unterstützen das Feuchtemanagement und können zu einem ausgeglichenen Raumklima und zum Schutz vor Schimmel beitragen.







NATÜRLICH DÄMMEN GESUND WOHNEN

Innendämmung muss nicht kompliziert sein: Kalkdämmputze werden direkt auf die Innenwand aufgetragen und sorgen sofort für spürbar mehr Wärme und Behaglichkeit. Kalte Wände gehören der der mineralische Putz die Luftfeuchtigkeit und verhindert so Schimmelbil-

Kalkdämmputze gibt es in verschiedenen Wärmeleitfähigkeiten: von der kostengünstigen Standard-Lösung bis zur Hochleistungs-Variante mit maximaler Dämmwirkung. So findet jede Bauherrschaft die passende Lösung für ihre Anforderungen und ihr Budget.

Weitere Vorteile: Schlanke Schichtstärken sparen wertvolle Wohnfläche, die natürlichen Rohstoffe sind nachhaltig und frei von Schadstoffen und mit diffusionsoffenen Oberflächen bleibt Raum für individuelle Gestaltung.

Heizkosten ... durch die Innendämmung Deiner Außenwände!



Mit dem Online-Energiesparrechner kannst Du genau ausrechnen, wie viel Energiekosten, CO2-Emissionen und -Abgaben Du einsparen kannst!

**Hier direkt** ausrechnen!

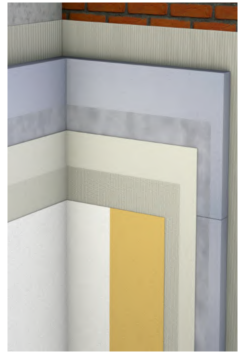
Kalkdämmputze - die clevere Wahl für Energieeffizienz, Wohngesundheit und Wohn-











Die Alternative, wenn die Fassade nicht gedämmt werden kann – das Baumit Innendämmsystem mit aufeinander abgestimmten Komponenten

Das Baumit Innendämmsystem erfüllt die Anforderungen moderner sowie historischer Gebäude. Es hält die Wärme effektiv im Haus und minimiert gleichzeitig das Risiko von Kondensatbildung. Dadurch wird Schimmelbildung verhindert, die Atemwegserkrankungen und Allergien auslösen kann. Die regulierende Wirkung des Systems schafft mit einer Temperatur von 20-22 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40-60 % ein angenehmes Raumklima und trägt zum Wohlbefinden bei.

#### Innovation für innen

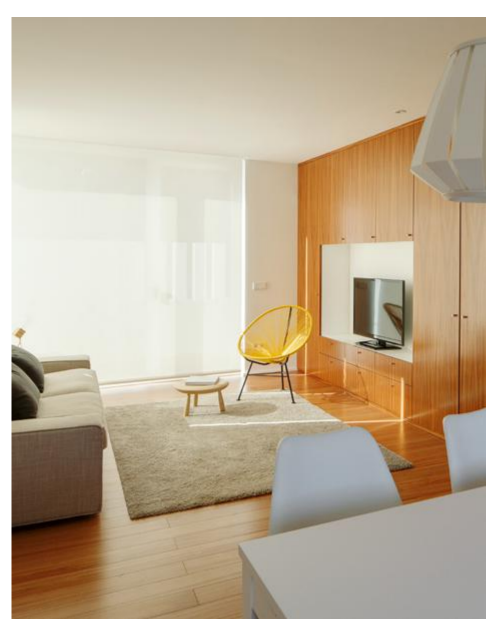
• Kondensattolerierende Innendämmung

• Kapillaraktive Dämmplatte

 Plattenfestigkeit von mehr als 2,5 N/mm²

- Kein Schimmel, keine Schadstoffe
- eco-Label-zertifizierte Produkte







Ein Schlüsselelement der Baumit Innendämmung ist die Kondensattoleranz. Speziell entwickelte Dämmplatten verhindern, dass Feuchtigkeit an der Innenseite der äußeren Wand entsteht. Das beugt Schimmelbildung vor und schützt die Gesundheit der Bewohner:innen.

Die Platten sind kapillaraktiv, nehmen Feuchtigkeit auf und geben sie wieder ab. Ein stabiles Raumklima verhindert auch unerwünschte Gerüche und Schadstoffemissionen. Die Festigkeit der Dämmplatten mit 2,5 N/mm² macht das Dämmsystem langlebig und stabil.



Baumit bietet zwei Möglichkeiten der Innendämmung: entweder mit mineralischem Dämmputz oder mit Calciumsilikat-Platten.

Beide Varianten punkten durch ihre Diffusionsoffenheit.







## **Unsere Fachhandel-Standorte:**



#### 76532 Baden-Baden

Schwarzwaldstraße 43-47 Tel. +49 7221 5002-1000

#### 77855 Achern

Karl-Bold-Straße 8 Tel. +49 7841 63090-1300

#### Bedachungsspezialist

#### 76467 Bietigheim

Obere Hardt 9 Tel. +49 7245 - 5095

#### 75015 Bretten

H.-Beuttenmüller-Straße 1 Tel. +49 7252 59-1600





#### 77656 Offenburg

Heinrich-Hertz-Straße 9 Tel. +49 781 9678-0

#### 77694 Kehl

Eugen-Ensslin-Straße 6 Tel. +49 7851 99413-0

#### 77933 Lahr

Tullastraße 11 Tel. +49 7821 9056-0

#### 77790 Steinach

## Strickerfeld 16

Tel. +49 7832 796-0



#### 79111 Freiburg

Basler Landstraße 28 Tel. +49 761 497-0

#### 79189 Bad Krozingen

Freiburger Straße 23 Tel. +49 7633 9283-3340

#### 79713 Bad Säckingen

Jurastraße 15 Tel. +49 7761 9205-3370

Neuenburger Straße 3

#### 79261 Gutach

Am Stollen 20 Tel. +49 7685 90876-0

#### 79359 Riegel

Im Kleinfeldele 6-10 Tel. +49 7642 92119-0

#### 79539 Lörrach

Wiesentalstraße 74 Tel. +49 7621 4007-3100

#### 79379 Müllheim

Tel. +49 7631 1808-3300

#### 79822 Titisee-Neustadt

Gewerbestraße 24 Tel. +49 7651 9813-3580

