



www.daemmexperten.at

Informationen zu ökologischen Dämmstoffen, Anwendungsmöglichkeiten und Partner für ökologisches Bauen finden Sie auf www.daemmexperten.at.

IHR REGIONALER ANSPRECHPARTNER



DämmExperten
www.daemmexperten.at

WIR DENKEN AN MORGEN

Starkes Netzwerk an zertifizierten Dämmexperten

Von der Beratung, über die Planung bis hin zur Ausführung einer optimalen energetischen Sanierung und Dämmung - all das bieten die österreichischen Dämmexperten.

Unsere ausgewählten und in der Verarbeitung zertifizierten Experten helfen Ihnen, unter den unterschiedlichsten Dämmmöglichkeiten und Ihren Vorgaben das wirtschaftlichste und beste Dämmverfahren für Ihr Projekt zu finden und dieses effizient umzusetzen.



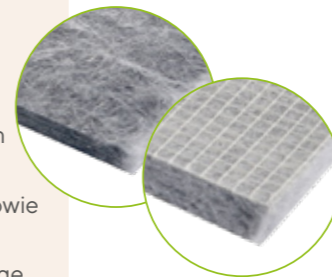
AUSSERORDENTLICHE WERTE

Hochleistungsdämmstoff von Thermoskin

Ob als besonders platzsparende Lösung für Altbau-Sanierungen oder für ambitionierte Neubauten, die sich durch architektonische Balanceakte hervortun - im Dämmstoffmarkt sind innovative Hochleistungsperformer als Problemlöser gefragt. Die Basis ist ein Gel das aus einem leichten Siliziumfeststoff gewonnen wird. Im Gel wird sämtliche Flüssigkeit durch Gas ersetzt. Der entstehende poröse Feststoff wird wegen seiner Farbe auch „gefrorener Rauch“ genannt.

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_{D(23/50)} = 0,014$

- Extrem dünner Wandaufbau ab 5 mm
- Gebäudecharakter bleibt erhalten
- Erhöht die Temperaturen auf der Raum zugewandten Wandoberfläche
- Flexibel in der Wahl der Beplankung sowie Endbeschichtung
- Einfache, schnelle und saubere Montage in Trockenbauweise
- Extrem geringe Wärmeleitfähigkeit



Thermoskin

DämmExperten

NATURNAHE DÄMMSTOFFE

Dämmstoff-Guide



UMWELTFREUNDLICH & WERTBESTÄNDIG

Holzfaser-Einblasdämmung mit GUTEX Thermofibre

Holz ist kein fossiler, sondern ein schnell nachwachsender Rohstoff, der noch dazu regional erzeugt wird. Ein umweltbewusst denkender Mensch kommt an diesem Werkstoff fast nicht vorbei.

Anwendungsgebiete sind in Holzständern bei Innen- und Außenwänden, als Zwischensparrendämmung, Deckendämmung oder in Trennwänden. GUTEX Thermofibre besteht ausschließlich aus Schwarzwälder Fichten- und Tannenholz aus nachhaltiger Holzwirtschaft.

Hervorragender Wärmeschutz

- Formflexibel und formatvariabel
- Anpassungsfähig, da elastisch
- Hohe gleichbleibende Faserqualität
- Einfache Verarbeitung
- Hervorragende Wärmedämmung
- Ausgezeichnete Öko-Bilanz
- Verbesserung des Schallschutzes



GUTEX

ÖKOLOGISCH & NACHHALTIG

Zellulose-Einblasdämmung von THERMOFLOC

THERMOFLOC ist der natureplus®-zertifizierte Dämmstoff und wird aus sortenreinem Papier von Tageszeitungen gewonnen.

Das Material verfügt über ideale Eigenschaften zur effizienten Wärmedämmung, wird mit geringem Energieeinsatz hergestellt und bietet darüber hinaus unschlagbare Vorteile bei der Verarbeitung. Durch das spezielle Einblasverfahren wird eine Wärmedämmung ohne Verschnitt für Dächer, Böden und Wände mit geringeren Kosten und Zeitaufwand als bei herkömmlichen Dämmsystemen installiert.

Besonders effizient

- Hervorragende Dämmwerte
- Behagliches, schadstofffreies Wohnklima zu jeder Jahreszeit
- 100% organisch
- natureplus-zertifiziert
- Schnelle Einbringung durch Profis
- Reduziert Energiekosten nachhaltig



THERMOFLOC
Intelligent dämmen mit System

NATÜRLICH & REGIONAL

Biostroh Einblasdämmung von Sonnenklee

Das speziell aufbereitete Stroh ohne jegliche Zusätze ermöglicht die komfortable Einbringung in vorgefertigte Wände und Hohlräume mittels moderner Einblastechnik.

Das vollkommen ökologische Produkt hilft nicht nur die Umwelt zu schützen, sondern trägt durch die Speicherung von CO₂ auch zum Klimaschutz bei. Sie können nun alle Vorteile des regional erzeugten Biobaustrahs mit einzigartiger Ökobilanz nutzen und müssen trotzdem nicht auf die Vorzüge einer Einblasdämmung verzichten.

Gesundes Raumklima

- Ohne jegliche Zusätze
- Regionales Biostroh
- Einzigartige Ökobilanz
- Sommerlicher Überhitzungsschutz
- Zertifiziert und in bester Qualität
- Sauber und verschnittfrei
- Klimaschonend



Sonnenklee

FREI VON ZUSÄTZEN

Mineral- bzw. Glaswolle Einblasdämmung von URSA

Durch ihren einzigartig niedrigen Lambda Wert bieten die Einblasdämmstoffe URSA PureFloc und ReFloc exzellenten Wärme-, Schall- und Brandschutz und passen sich jedem Bauteil an.

Die einblasbare Mineralwolle verrottet bzw. zersetzt sich nicht und das alles ohne künstliche Zusätze. Sie ist frei von Formaldehyd Lösungsmitteln, Phenolen, künstlichen Farbstoffen und Ammoniak.

Hervorragender Wärmeschutz

- Nicht brennbar
- Hoch wärmedämmend
- Materialsparend
- Formstabil
- Sehr gut schalldämmend
- Feuchteunempfindlich und hydrophobiert
- Zeitsparend und effizient



URSA