

ISOVER Glaswolle und ULTIMATE Zwei starke Dämmstoffe für den Holzbau

ISOVER Mineralwolle für den Holzbau gibt Sicherheit und sorgt für hohen Wohnkomfort. Erhältlich sind zwei Qualitäten für besten Wärme-, Schall- und Brandschutz: die Glaswolle G3 touch+ oder die Hochleistungs-Mineralwolle ULTIMATE.

Neben ihrer Dämmleistung überzeugt ISOVER Mineralwolle mit Einfachheit: Die elastischen Dämmstoffe sind dimensionsstabil und einfach zu verarbeiten. Sie werden hochkomprimiert geliefert und sparen Platz bei Transport und Lagerung.

Besonders effizient - ISOVER Glaswolle G3 touch+

ISOVER Glaswolle in G3 touch+ Qualität bietet beste Wärmedämmeigenschaften mit WLS 032 und ermöglicht dadurch schlanke und besonders effiziente Wandkonstruktionen.

Besonders brandsicher - ULTIMATE

Die Hochleistungs-Mineralwolle ULTIMATE ist mit Euroklasse A1 und Schmelzpunkt > 1.000 °C so brandsicher wie Steinwolle, benötigt jedoch dank Komprimierung 60 % weniger Platz bei Transport sowie Lagerung. Dabei bietet ULTIMATE den gleichen Schall- und Brandschutz wie Steinwolle, bei einem deutlich geringeren Gewicht.

Zertifizierte Wohngesundheit

- Wohngesund: ISOVER Mineralwolle ist laut RAL-Zeichen gesundheitlich unbedenklich
- Emissionsarm: ISOVER Mineralwolle, mit dem Blauen Engel und Eurofins Gold Label zertifiziert, hält die strengen europäischen Grenzwerte ein.
- Diffusionsoffen: ISOVER Mineralwolle ist nach EN ISO 10456 der diffusionsoffenste Dämmstoff und verhindert so Schimmel und sorgt für Hygiene.



G3+ touch

Schmelzpunkt
> 1.000°C



Rundum perfekt gedämmt mit ISOVER

Als Hersteller energieeffizienter und nachhaltiger Dämmstoffe aus Glas- und Steinwolle sowie der Hochleistungs-Mineralwolle ULTIMATE bietet ISOVER Ihnen ein breites Sortiment für die Dämmung von Dächern, Fassaden, Wänden, Decken sowie Böden.

Ergänzt wird unser Portfolio von hochwertigen Produkten für Luftdichtigkeit und Feuchteschutz. Dabei erlauben Ihnen die perfekt aufeinander abgestimmten Systemkomponenten die Realisierung ganzheitlicher Konstruktionslösungen. Zudem überzeugen sie mit höchster Prozesssicherheit sowie äußerst leichter Verarbeitung.

Aufgrund ihrer ausgezeichneten Produkteigenschaften unterstützen unsere Dämmstoffe Verarbeiter, den Handel und Architekten effektiv dabei, die höchsten Anforderungen ihrer Kunden an Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutz sowie modernen Wohnkomfort zu erfüllen.

ISOVER - Ihr Dämmexperte mit der größten Materialvielfalt.



SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG
Bürgermeister-Grünzweig-Straße 1
67059 Ludwigshafen
Deutschland
www.isover.de



ISOVER Mineralwolle und Holz

Die perfekte Kombination für den Holzbau



KON-HBF/BRO-001/006.5-John/0718

Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser Druckschrift zu verwenden (zugänglich im Internet unter www.ISOVER.de). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Für Fragen stehen Ihnen unsere ISOVER Vertriebszentren zur Verfügung.

ISOVER. So wird gedämmt.



ISOVER Mineralwolle Von Natur aus effizient

ISOVER Mineralwolle überzeugt mit einer nachhaltigen Energiebilanz. Sie besteht zu 95 % aus natürlichen Rohstoffen und Recyclingmaterial und spart dank ihrer hohen Dämmleistung in 30 Jahren bis zum 250-Fachen der eingesetzten Herstellungsenergie ein.

Dabei ist ISOVER Mineralwolle ebenso emissionsarm wie wohngesund – und damit bestens für Sanierung und Neubau geeignet, wie zahlreiche Zertifikate belegen. ISOVER Mineralwolle schützt so Mensch und Natur gleichermaßen.



Die Eigenschaften der ISOVER Klemmfilze aus Mineralwolle

- Aus 95% natürlichen Rohstoffen und Recyclingmaterial hergestellt
- Ohne Zusatz von Pestiziden, chemischen Brandhemmern oder Flammschutzmitteln
- Optimale Kombination aus hervorragendem Wärme-, Schall- und Brandschutz
- Diffusionsoffen
- Hochkomprimiert für Transport und Lagerung, mit bis zu 60% weniger Platzbedarf als Steinwolle oder Holzweichfaser

Leistungsstark im Holzbau ISOVER Holzbaufilze – jetzt auch mit WLS 032

NEU
Jetzt mit
WLS 032

Natürlichkeit dank G3 touch+

Die Holzbaufilze Kontur HBF-032 und -035 sind die idealen Partner für den Holzrahmen- und Holztafelbau. Sie bieten optimalen Wärme- und Schallschutz, eine einfache Verarbeitung und dazu das Plus an Natürlichkeit dank G3 touch+ Rezeptur. Die Dämmrollen ermöglichen die schnelle, passgenaue Verlegung im Rastermaß 625 mm und klemmen zuverlässig. Mit der niedrigen Wärmeleitstufe 032 sind sie hervorragend geeignet für förderfähige Konstruktionen nach KfW-Standard.

Effizient und wirtschaftlich. ISOVER Kontur HBF

- Exzellente Wärmedämmung mit sehr niedriger Wärmeleitstufe 032
- Wirksamer Schallschutz auch bei schlanken Konstruktionen
- Angenehme Verarbeitung dank ISOVER G3 touch+ Qualität
- Passgenau, mit zwei 575 mm breiten Filzen je Rolle
- Nichtbrennbar (Euroklasse A1)



Einfach, schnell und sicher verlegt

ISOVER Kontur Holzbaufilz im Gefach ausrollen, andrücken und mit dem Dämmstoffmesser abschneiden.



Sicherheit mit 50 Jahre Vario*-Systemgarantie

Maximalen Schutz vor Schimmel und Feuchtigkeit gibt das ISOVER Vario* Luftdichtheits- und Feuchteschutzsystem.

Schnell. Sparsam. Sicher. ISOVER Einblasdämmung mit System

Kleines Format. Große Wirkung

Geringer Materialverbrauch, beste Qualität und hervorragender Brandschutz, dazu einfach zu verarbeiten: ISOVER Einblasdämmung aus Mineralwolle ist die wirtschaftliche Alternative für die Dämmung von Decke, Dach und Wand. Für die Einblasdämmung bietet ISOVER ein einmaliges System exakt abgestimmter Zubehörprodukte, bestehend aus der hochreißfesten Klimamembran Vario* KM Triplex mit Gitternetzverstärkung und Vario* MultiTape SL 150 zur luftdichten Verklebung von Einblasöffnungen.

In jeder Hinsicht überzeugend. ISOVER Einblaswolle

- Bis zu 50% weniger Materialbedarf im Vergleich zu Holzfaser, Steinwolle und Zellulose – bei gleicher Wärmedämmung
- Klassifiziert als nichtbrennbar (Euroklasse A1) und frei von chemischen Brandhemmern und pestiziden Zusätzen
- Hoher Verarbeitungskomfort: sehr geringe Staubentwicklung, absolut setzungssicher in Dach und Wand, rieselt nicht nach
- Komprimiert für Transport und Lagerung
- Über 20 Jahre Konzernenerfahrung mit Einblasdämmung aus Mineralwolle



Integra Einblaswolle für Steildach und Holzrahmenbau

Integra Einblaswolle dämmt hervorragend mit WLG 035 und ist geprüft setzungssicher nach deutscher Zulassung.



Topdec Einblaswolle für Decken und Dachböden

Topdec Einblaswolle ist einfach und schnell zu verarbeiten und entwickelt dabei nur sehr wenig Staub.

NEU

