

KOMM ZUM MODERNISIERUNGS-SPEZIALISTEN:

ALLES AUS EINER HAND

FÜR DEIN PROJEKT



Segl

BAUZENTRUM



„Selber
machen
lassen!“

Ihr Ansprechpartner für einen

BERATUNGSTERMIN

Peter Enzesberger

Tel. 0 85 44 / 95 91 132

peter.enzenberger@bauzentrum-segl.de

Ob es eine kleine Modernisierung ist oder der komplette Umbau nach modernsten Standards: Deine Baustelle wird dich weniger Zeit und Nerven kosten, wenn du auf kompetente Hilfe vertraust. Die Modernisierungs-Spezialisten deines Baustoff-Fachhandels sind bei allen Schritten von der Planung bis hin zur Realisierung für dich da.

Wir kennen uns mit der Materie aus und unser fundiertes Fachwissen wird durch Schulungen kontinuierlich ausgebaut. So sind wir vertraut mit allen Fragen rund um die Modernisierung, wertbeständige Sanierung sowie mit deinen Belangen als Bauherr. Als Baustoffprofis kennen wir uns nicht nur mit der Beratung und Auswahl der geeigneten Baumaterialien aus, sondern auch mit deren Verarbeitung durch das qualifizierte Handwerk. Auf Wunsch koordinieren wir die Einsätze aller beteiligten Handwerker und behalten den Überblick über die vorab kalkulierten Kosten.



Bei diesen Themen sind wir für dich da:

- Altersgerechtes und barrierefreies Wohnen
- Gesundes, umweltfreundliches und nachhaltiges Wohnen
- Haussicherheit und -technik (Smart-Home)
- Innenausbau (Trockenbau, Bodenbeläge, Wand- und Deckengestaltung)
- Energieberatung und energetische Sanierung
- Dach-/Fassaden-/Kellersanierung, -dämmung/-ausbau/-gestaltung
- Fenster, Türen, Tore, Garagentore, Carports
- Be- und Entlüftung
- Garten- und Terrassen-Neugestaltung
- Schimmelsanierung
- Badmodernisierung

**Wir bieten
Service nach
Bedarf!“**

Von den ersten Überlegungen bis zur Fertigstellung.
Sprich uns an!

Impressum

Herausgeber: hagebau Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co. KG, Celler Straße 47, 29614 Soltau, die Bauen + Modernisieren Broschüre erscheint 2 x jährlich, Ausgabe 1/2023.

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

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

Druck: Evers Druck GmbH, Ernst-Günter-Albers-Straße 9, 25704 Meldorf

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

© hagebau

BODEN, WAND & DECKE

Kreativität, einfache Installation und Verarbeitung, Leistungsfähigkeit und Umweltengagement. Das sind die Ziele unserer Partner bei der Entwicklung neuer Produkte für den Innenausbau.

Bei der Einrichtung der neuen Küche, Renovierung des in die Jahre gekommenen Bades und Modernisierung des Wohnraums liegen puristische Elemente im Trend – ohne Verzicht auf Behaglichkeit. Farbe und Licht schaffen das gewünschte Ambiente. Technisch durchdachte Lösungen und intelligente Systemkonzepte lassen sich schnell umsetzen.





Der Verpflichtung, umfassende Maßnahmen zur Senkung der Treibhausgasemissionen zu ergreifen, wird Botament gerecht und vereinigt unter dem Dach der Marke BotaGreen® Baustoffe, die besonders umwelt- und klimafreundlich sind.

Das Unternehmen Botament setzte 2022 mit gleich zwei BotaGreen® Flexklebern ein deutliches erstes Zeichen für sein Umweltengagement. Bei der Herstellung werden durch eine klimafreundliche und ressourcenschonende Bindemitteltechnologie ca. 30 % CO₂ eingespart, verglichen mit einem konventionellen Botament Fliesenkleber. Anfang 2023 wurde die Produktlinie um die BotaGreen® Bauplatte und das BotaGreen® Duschboard Vario ergänzt.



BotaGreen®



Botament
MIT VERTRAUEN

Bauen für eine grüne Zukunft

Das Besondere an der Bauplatte und dem Duschboard ist, dass der Schaumkern zu 100 % aus dem PET recycelter Getränkeflaschen besteht. Die BotaGreen® Produktlinie wird in den folgenden Monaten und Jahren um weitere klimafreundliche Produkte ergänzt. So werden 2023 beispielsweise noch eine Nivelliermasse, eine Abdichtungs- und Entkopplungsbahn, eine Grundierung und ein Premium-Leichtkleber folgen.

Facts and Figures

- 1 kg PET-Flaschen bedeutet 1,9 kg Erdöl. Ohne Recycling würde das CO₂ bei Verbrennung freigesetzt.
- Jede BotaGreen® Bauplatte mit 30 mm Stärke recycelt 71 Flaschen. Das bedeutet 75 % weniger Klimaschaden.
- Bei einem BotaGreen® Duschboard Vario mit 1200 x 1800 mm sind es sogar 405 PET-Flaschen.



Setzt du schon auf grüne Baustoffe?"



Mehr über BotaGreen® unter:

www.botament.com





Der Fußboden gehört zu den am stärksten belasteten Bauteilen eines Hauses. Grund genug, bei der Modernisierung oder im Neubau auf leistungsfähige „Lastenträger“ wie die Rigidur Estrichelemente von RIGIPS zu vertrauen.

Sie bieten im Vergleich zu Nass-estrichen oder Holzfußboden-Aufbauten klare Vorteile in Bezug auf Stabilität, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Sie benötigen keine langen Trocknungszeiten, sind sofort begehbar und innerhalb von 24 Stunden für die weitere Oberflächenbehandlung bereit. Wichtig ist, dass kaum zusätzliche Baufeuchte in die Konstruktion eingebracht wird und die Fertigstellung Raum für Raum erfolgen kann. Das bedeutet einen schnelleren Bezug der ausgebauten Räume.

Schlank im Aufbau – hart im Nehmen



Die Estrichelemente bestehen aus zwei werkseitig miteinander verbundenen Gipsfaserplatten. Ihre glatten und robusten Oberflächen eignen sich für alle handelsüblichen Oberbeläge. Für Schall- oder Wärmeschutz werden die Estrichelemente als Verbundplatten mit verschiedenen, aufkaschierten Dämmstoffarten angeboten. Mit der Rigidur Ausgleichsschüttung aus naturbelassenem Blähton können vorhandene Bodenunebenheiten problemlos ausgeglichen werden.



Verlegung von Estrichelementen - Rigidur Fußboden-Systeme



Mehr Sicherheit und Komfort: Im Vergleich zu Gipsfaserelementen anderer Hersteller verfügen die Estrichelemente mit einem umlaufenden Falz von 50 mm über eine mehr als 40 Prozent größere Falzüberlappung und damit über 40 Prozent mehr an kraftschlüssigem Verbund im Boden. Das bedeutet ein Höchstmaß an Sicherheit.

Fußbodenheizungen schaffen in der kalten Jahreszeit eine behagliche und gleichmäßig verteilte Wärme im gesamten Raum. Die Kombination aus Rigidur Estrichelementen und hoch effizienter ECOtherm Fußbodenheizung ist die perfekte Lösung bei der Sanierung und Erweiterung von Bestandsgebäuden.

Im ersten Schritt wird der Fußboden vollständig als Rigidur Trockenestrich in Trockenbauweise verlegt. Anschließend erfolgt die saubere und nahezu staubfreie Montage der Fußbodenheizung.



Bei der Montage der ECOtherm Fußbodenheizung werden Kanäle zur Aufnahme der Heizleitung in den Estrich gefräst. Dies geschieht nur dort, wo sie tatsächlich benötigt werden – und auch nur in der erforderlichen Anzahl. Nach der Verlegung der Heizleitung und dem Verschluss der Fugen ist der Boden bereit zur Aufnahme handelsüblicher Bodenbeläge.

Rigidur plus ECOtherm

- Perfekte Kombination aus Estrichelementen und hoch effizienter Fußbodenheizung
- Speziell für die Sanierung und Erweiterung von Bestandsgebäuden
- Geringe Aufbauhöhe ab 25 mm
- Kurze Trocknungszeit: kurze Dauer der Sanierungsmaßnahme
- Geringes Gewicht des Heizestrichs
- Schnelle Montage innerhalb von zwei Tagen
- Heizung direkt unter Bodenbelag: kurze Reaktionszeit, schnelle Wärme



Ist auch Parkettboden möglich?"



Alle Produktinfos unter:

rigips.de

WUNDERWERK
est. 1964



Bodenfliese MOMENTUM, Anthrazit matt

Sich puristisch modern einrichten und dabei auf Behaglichkeit nicht verzichten. Das bieten die Bodenfliesen MOMENTUM von WUNDERWERK est. 1964 für die neue Küche, das renovierte Bad oder den modernisierten Wohnraum.

Die Serie MOMENTUM zeigt die typischen optischen Farbschattierungen von Zement. In Hellgrau, Dunkelgrau, Anthrazit und Taupe bietet dir die Serie die Möglichkeit, wärmere und kühle Ambiente im angesagten Beton-Look zu betonen.

Behaglicher Stil für die Moderne

Die Fliesen sind in den Formaten in 30 x 60 cm und 60 x 60 cm erhältlich. Sie sind hoch abriebfest (Abr. 4) und rutschhemmend (R10). Das bedeutet einen „sicheren Auftritt“ auf lange Zeit. Die Fliesen sind aus matt glasiertem Feinsteinzeug. Sie sind pflegeleicht und lassen sich spielend einfach reinigen.



Anthrazit matt

Dunkelgrau matt

Hellgrau matt

Taupe matt



Bodenfliese MOMENTUM, Hellgrau matt



Bodenfliese MOMENTUM, Taupe matt



Bilder: WUNDERWERK est. 1964 · Gettyimages



Wie hoch sind die Fliesen?“



Mehr Informationen zu unseren Fliesen:

www.wunderwerk1964.de



TÜREN, TORE & FENSTER

Räume mit Licht erweitern. Das können Glastüren, die das Haus offen und großzügig gestalten. Neue Räume erschließen. Das leisten Dachfenster mit flexibler Licht- und Luftzufuhr. Dazu gibt es Sonnenschutz-Rollos aus Recyclingmaterial in natürlichen Farben und mit bedienerfreundlicher Steuerung für alle Komponenten. Türbeschläge und Griffe in klarer Formsprache setzen ihre Akzente. Auch bei der Nebeneingangstür, die sich Schritt für Schritt analog zur Wunschhaustür konfigurieren lässt.



PRÜM
Türen die zu mir passen

Mit der Nullfugentechnologie bringt PRÜM exklusiv und serienmäßig einen verbesserten Qualitätsstandard auf den Markt.



Für die perfekte Optik an der Türkante hat PRÜM die Entwicklung der Nullfugentechnologie kontinuierlich vorangetrieben. Die Qualität zeigt sich im kleinen Radius an Aufdeck- und Falzseite der Tür, in der geringen Schmutzanfälligkeit, praktisch keinem Vergilben und in den optimalen Reinigungseigenschaften.



Bilder: Prüm · Gettyimages

Weiß für deinen Wohnraum

Weiß ist nie langweilig! Und weil CPL-Weißlack im Repertoire nicht fehlen darf, hast du die Möglichkeit zu wählen zwischen dem warmen Farbton CPL-Weißlack 9010 und dem reinweißen Farbton CPL-Weißlack 9016. Außerdem steht das Komplettprogramm von ein- oder zweiflügelig, stumpf einschlagend, als Schiebe- und Funktionstür oder mit Lichtausschnitt zur Verfügung.



Passende Türzargen mit kleinem Radius runden das Sortiment stimmig ab.

Die abgebildeten Modelle in CPL-Weißlack 9016 sind ebenfalls in dem wärmeren Ton CPL-Weißlack 9010 zu haben.

Wo werden die Türen gefertigt?"



Alle Infos gibt's hier:

tuer.de





Erhellende Energieeffizienz

Beim Dachfenster-Austausch bleibt die Innenverkleidung bestehen. Das neue Dachfenster wird danach ausgerichtet und angeschlossen. Ob Arbeitszimmer, Wohn-, Kinder-, Schlaf-, Badezimmer oder Küche, ob Klapp-Schwingfenster oder Schwingfenster, ob manuelle oder elektrische Bedienung: Roto ersetzt alte Dachfenster verschiedener Hersteller durch moderne – für extra Licht.

BEG-Zuschüsse für Hitzeschutz

- Ergänzender Roto Außenrollladen als Hitze- und Kälteschutz
- Energieeffizienz dank werkseitig eingebauter Verglasung und Dämmung
- Kostenersparnis bei Klimatisierung und Heizung



Bilder: Roto · Gettyimages

**Wer hilft
beim Förder-
antrag?"**



Alle Infos dazu im
Roto Fördercheck:

www.roto-dachfenster.de



VELUX®



Mit seinen großflächigen Fensterkombinationen verwandelt VELUX Räume unter dem Schrägdach in helle, attraktive Wohn- und Aufenthaltsbereiche. Velux erweitert sein Sortiment an großen Lichtlösungen um die neue Kombination TRIO – mit drei nebeneinanderliegenden Einzelfenstern.

Im Dachgeschoss wohnende Menschen profitieren von einem Panorama-Ausblick, von mehr Tageslicht und frischer Luft. Die Kombination der drei Dachfenster mit schlanken Profilen bietet mehr Wohnkomfort im Dachgeschoss, denn jedes der drei nebeneinander verbauten Einzelfenster kann individuell bedient werden. Pluspunkt: Beim Neubau und bei der Modernisierung staatliche Gelder mitnehmen – entweder als BEG- oder steuerliche Förderung!

Mehr Licht und mehr Komfort

Die VELUX Lichtlösung TRIO ist erhältlich als Schwing- oder Klapp-Schwing-Fenster in allen Standardgrößen bis zu den Maßen 78 x 160 cm als automatisch oder manuell betriebene Variante. Da nur ein Eindeckrahmen mit Anschluss-Set nötig ist, ergibt sich beim TRIO im Vergleich zur Einzelmontage eine deutliche Zeitersparnis. Im Innenraum schafft die im Lieferumfang enthaltene weiße Abdeckleiste für den Bereich zwischen den Fenstern eine ansprechende Optik.



Mit der „Nature Collection“ präsentiert VELUX ein neues Sonnenschutz-Sortiment mit manuellen Verdunkelungs- und Sichtschutz-Rollos. Da sie vorwiegend aus Recycling-Material hergestellt werden, ist der CO₂-Fußabdruck nur etwa halb so groß wie der anderer Kollektionen. „Nature Collection“ ist in acht von der Natur inspirierten Farben erhältlich.

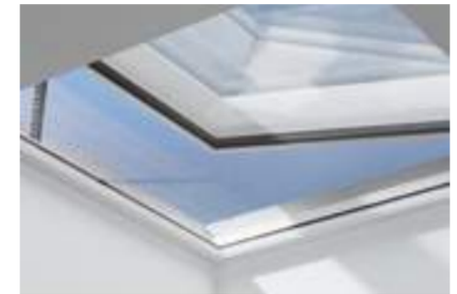
VELUX Touch ist das neue Zubehör für alle, die mehr Bedienkomfort als beim Funk-Wandtaster haben, jedoch ohne Smartphone und WLAN-Anbindung auskommen möchten. Die neue Fernbedienung mit dem modernen und intuitiven Touchscreen ermöglicht die einfache Gruppierung mehrerer Produkte pro Raum, die sich dann zeitgleich mit nur einem Fingertipp steuern lassen. Einrichtung und Bedienung sind intuitiv und ohne professionelle Unterstützung möglich.



VELUX®

VELUX erweitert das Sortiment seiner Flachdach-Fenster KONVEX- und FLACH-GLAS um drei neue Größen. Schmale, lange Lichtbänder gibt es künftig auch fürs Flachdach.

Die randlosen Oberemente aus gehärtetem Einscheiben-Sicherheitsglas mit Hochleistungsversiegelung bieten nicht nur eine attraktive Optik, sondern auch das einfache Abfließen von Regenwasser und Schmutz. Sie sind sowohl festverglast erhältlich als auch elektrisch oder solarbetrieben zu öffnen.



Bilder: VELUX Deutschland, Österreich, Schweiz

Kann ich Fördermöglichkeiten prüfen?"



Fördergeld-Check und mehr unter:

velux.de



Die Klassiker der Serie Pure Lines überzeugen mit ihrem unaufdringlichen Design und der dezenten Linienfräsung.

Mit der Serie Pure Lines im Loft-Style wird moderne Geradlinigkeit in Szene gesetzt. Das vermitteln die vier klaren Linien des Modells BARCELONA. Das Modell ist als hochwertiges Türblatt mit Weißlackoberfläche, als Glastür oder als Glasschiebetür-System erhältlich und flexibel mit Akzenten wie schwarzen Beschlägen kombinierbar. Das Modell BARCELONA bietet Designkante, Magnetschloss und 3-teilige Bänder in Edelstahloptik.



Pure Lines BARCELONA, Türblatt



BARCELONA, Glastür



Modern und symmetrisch

Die Glastür ist das perfekte Mittel zur offenen Gestaltung. Sie fügt sich in jeden Wohnraum, unabhängig vom Einrichtungsstil. Die Glastürvariante des Modells BARCELONA mit IceWhite-Siebdruck ist auch als einflügelige Glasschiebetür erhältlich und bietet alle Vorteile moderner Schiebetürsysteme.



BARCELONA, Glasschiebetür

Türgriffe müssen funktionstüchtig und schick sein. Die klare Form des Beschlagmodells Genua passt perfekt zu geraden Linien – zu Wohnungen mit puristischer Einrichtung oder im Industrial-Style. Die matten Ausführungen in Edelstahl und Schwarz bilden attraktive Akzente für die Pure-Line-Türen

Genua, Edelstahl matt



Genua, Schwarz matt



Bilder: WUNDERWERK est. 1964 · Gettyimages

Schlüsselbohrung als Standard?"



Die Details zum Modell BARCELONA unter:

www.wunderwerk1964.de



WUNDERWERK
est. 1964

Außen und innen ist die Haustür die Schnittstelle zwischen der Welt draußen und dem Privatbereich. Hier begrüßt man sich, tauscht sich aus und bittet herein.

An der Schwelle werden mit den Eingangstüren von Wunderwerk est. 1964 Akzente gesetzt. Stilistisch, architektonisch und technisch hast du die Wahl für deine individuelle Repräsentation. du gestaltest deine Haustür in den folgenden fünf Schritten: Entscheide dich zunächst für das Modell. Bestimme dann das Material – Kunststoff oder Aluminium. Der dritte Schritt ist die Auswahl aus der Farbpalette. Bezüglich Ausstattung bestimmst du Komfort, Design und Sicherheitsniveau. Nummer fünf umfasst Beschläge und Zubehör.

Die Haustür als Visitenkarte

SELECT TWO,
Hauseingangstür
mit Seitenteil,
RAL 7001



UNIVERSAL, Nebeneingangstür

Nebeneingangstür als Nebensache? Sicher nicht. Sie ist ein weiterer Zugang ins Wohnhaus, zur Werkstatt oder in die Garage. Sie steht zwar optisch nicht im Mittelpunkt, aber ihre Schutzfunktion zählt umso mehr. Mit Blick auf das stimmige Gesamtbild liegt es also nahe, neben der step-by-step gewählten Haustür die Nebeneingangstür in Qualität und Farbe analog zu gestalten.



BASIC,
Hauseingangstür
mit zwei
Seitenteilen,
und Oberlicht,
RAL 9016



Bilder: WUNDERWERK est. 1964 · Gettyimages

**Welche
Glasvarianten
gibt es?"**



Alle Haustür-Serien
auf einen Blick:

www.wunderwerk1964.de



TERRASSE, HOF & WEGE

Draußen ist das neue Drinnen. Das Outdoor-Wohnzimmer ist in den Fokus gerückt. Die Ansprüche an Gestaltung und Qualität sind gestiegen.

Platten-Oberflächen müssen pflegeleicht, langlebig und nach Jahren noch ansehnlich sein. Von wasserbasierten Multilacken für Bänke, Gartenhäuschen, Zäune, Fenster und Türen erwartet man Geruchsfreiheit und schnelle Trocknung. Die spätere Umsetzung von Außenprojekten wird mittels Hausausführung gleich mitgeplant – für Gartenbeleuchtung, Wallbox, Pool und mehr.

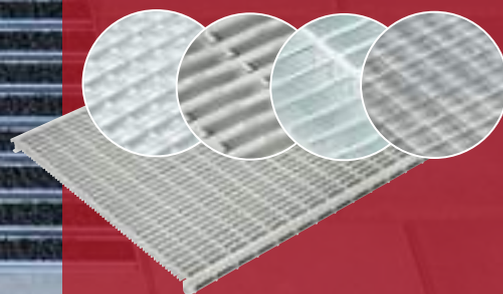




Falls du dich fragst : „Was ist eigentlich der Unterschied zwischen einem Schuhabstreifer für außen und einer Fußmatte für außen?“ Dann lautet die Antwort: „Die Barrierefreiheit!“

Der ACO Schuhabstreifer verfügt über eine in den Untergrund eingelassene Bodenwanne, in der sich der abgetretene grobe Schmutz sammelt. Die Matte wird in den Rahmen der Bodenwanne eingelegt, sodass der Hauseingang schwellenlos und damit barrierefrei bleibt. Verrutschen der Matte oder Stolpern durch hochgebogene Kanten sind ausgeschlossen.

Roste für den Außenbereich



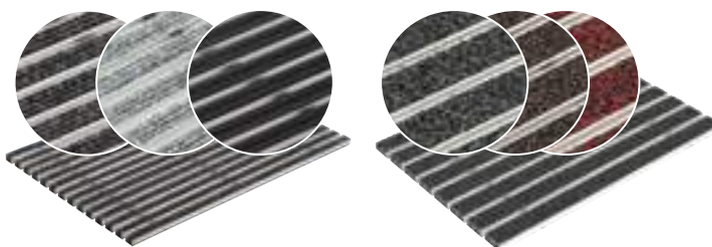
Nachträglicher Einbau eines ACO Schuhabstreifers

Schwellenloser Schuhabstreifer

Der neue Schuhabstreifer Vario 2.0 überzeugt mit modularem Aufbau und praktischen Details. Die Hybrid-Bodenwannen sind in vier Größen erhältlich: 60 x 40 cm, 60 x 60 cm, 75 x 50 cm, 100 x 50 cm. Das Besondere: Die Größen können miteinander kombiniert werden. So kann der Schuhabstreifer optisch noch besser an Pflaster, Tür und Fliesen angepasst werden: Vielfältige, auch große Lösungen sind realisierbar. Bei Mehrfachverlegung ist nur ein Entwässerungsanschluss erforderlich. Schuhabstreiferplatten mit Schriftzug verleihen dem individuell gestalteten Hauseingang eine weitere persönliche Note.



Matten für den überdachten Außenbereich



Die Lösung ist ausgesprochen praktisch: Die einzelnen Elemente sind sehr handlich und Roste und Matten können leicht zur Reinigung entnommen werden. Dank der neuen korrosionsfreien Kunststoffzarge ist der ACO Schuhabstreifer Vario 2.0 besonders langlebig.



Bilder: ACO - Gettyimages

Wie hoch ist die Bauhöhe?™



Alle Infos zu den Matten und Rosten unter:

www.aco-hochbau.de





CONNY
sorgt für mehr
Flexibilität

Bauherren erhalten sich mit dem Einbau der „Conny“ maximale Flexibilität: Egal, ob es darum geht, zu einem späteren Zeitpunkt das Gartenhaus zu elektrifizieren, Gartenbeleuchtung anzuschließen, eine Wallbox zu installieren oder eine Ladestation für E-Bikes bzw. den Mähroboter mit Strom zu versorgen: Conny macht das möglich.

Auch die Wasserversorgung von Poolanlagen und die Bewässerung des Gartens können mit Conny einfach und schnell umgesetzt werden. Je nach Anwendungsfall werden die erforderlichen Versorgungsleitungen durch die Hausausführung und ein flexibles Mantelrohr DN75 – garantiert gas- und wasserdicht – ohne bauliche Veränderungen nach draußen verlegt.



CONNY
READY FÜR DEIN PROJEKT



Eingebaut und **ready fürs Projekt**

Die DOYMA GmbH & Co hat ihr Sortiment um die Quadro-Secura® O.Con 1 erweitert. „Conny“ wurde für den Einsatz in noch zu errichtenden, nicht unterkellerten Gebäuden aus WU-Beton konzipiert. Erhältlich ist sie in 5 Varianten: mit 3, 6, 10 oder 15 m langem oder ohne Mantelrohr.



- Für den Einsatz in geplanten Gebäuden aus WU-Beton ohne Keller
- Keine baulichen Veränderungen bei späterer Projektumsetzung
- Anpassbare Versorgung von Gartenhäusern
- Gartenbeleuchtung, Wallbox-Installation, E-Bike-Ladestation
- Gartenbewässerung und Poolanlagen-Bau
- Fünf gas- und wasserdichte Mantelrohr-Varianten



Übrigens: Eine Hausausführung für unterkellerte Gebäude hat DOYMA ebenfalls im Sortiment: die Quadro-Secura® Quick/X/X-LWL.



Bilder: Doyma - Gettyimages



Gibt es wirklich 25 Jahre Garantie?™



Alle Infos unter:

doyma.de



WUNDERWERK
est. 1964

Terrassenplatten MALIBU, anthrazit

Terrassenplatten MALIBU, beige

Gartengestaltung mit Beton? Ja, denn Beton ist viel attraktiver, als du vielleicht denkst. Und zudem vielseitig, modern und sehr witterungsbeständig, was ihn zu einem äußerst pflegeleichten und stabilen Flächenbelag für eine Auffahrt, Terrasse oder den Gehweg macht. Pflastersteine und Terrassenplatten aus Beton sind somit für den vielseitigen Einsatz im Außenbereich perfekt. Entdecke das neue Sortiment MALIBU zur stilvollen Gestaltung deiner Gartenanlage. Du wirst begeistert sein.

Filigraner Naturstein-Look aus Beton

Pur. Klar. Zeitlos: Mit MALIBU verwandelst du deine Außenanlagen in einen Ort, der wohltuende Eleganz ausstrahlt. Die fein gestrahlte Oberfläche schafft dabei ein Gesamtbild, das die natürlichen Landschaftselemente im Raum optimal wirken lässt. Die MALIBU Mauer bildet hierzu die perfekte Ergänzung: Bruchraue Oberfläche und Glitzereffekte schaffen Lebendigkeit und Tiefe.

Die neuen MALIBU Terrassenplatten schaffen mit ihren imposanten Formaten von bis zu 80 x 80 cm einen eleganten Look und verleihen mit ihrer fein gestrahlten Oberfläche jedem Garten ein stilvolles Flair.

Die MALIBU-Serie:

- Terrassenplatten mit fein gestrahlter Oberfläche in vier Formaten und Farben
- Gestaltungspflaster fein kugelgestrahlt in modernen Grautönen
- Passende Mauerelemente leicht und klein für den einfachen Aufbau



Gestaltungspflaster und Mauerelemente MALIBU, Anthrazit meliert



Bilder: WUNDERWERK est. 1964 · Gettyimages

Sind die Platten tausalzbeständig?"



Alles über die Serie MALIBU unter:

www.wunderwerk1964.de



Der Garten ist schon lange nicht mehr nur eine Randerscheinung des eigenen Heims, sondern rückt immer mehr in den Fokus. Das Motto „Draußen ist das neue Drinnen“ beschreibt die Entwicklung treffend.

Bei der Gestaltung heutiger Gärten steht der Komfort im Vordergrund. Entsprechend werden die Außenanlagen gestaltet. Pflegeleichte keramische Oberflächen wissen durch Qualität und Langlebigkeit zu überzeugen, sind farbecht und bleiben auch Jahre nach der Verlegung ansehnlich. Durch die einfachen und vielfältigen Verlegungsmöglichkeiten können keramische Platten nahezu in jedem Bereich eingesetzt werden.

Verbundkeramik CURAÇAO, Quarzgrau



WUNDERWERK
est. 1964

Wohlfühlen im Outdoor-Wohnzimmer

Hochwertige und pflegeleichte Keramik wird bei über 1.100°C gebrannt und mit einem verdichteten Betonkern vereint. Die Verbundplatte Aruba von WUNDERWERK est. 1964 überzeugt durch ihre robuste Oberfläche und ansprechende Optik. Sie ist UV-beständig und leicht zu verlegen. Und die dem Naturstein nachempfundene Oberfläche von CURAÇAO verleiht jeder Terrasse ein karibisches Flair.



Verbundkeramik ARUBA, Quarzgrau



Verbundkeramik ARUBA, Quarzgelb



Bilder: WUNDERWERK est. 1964 · Gettyimages

Welche Plattenformate gibt es?"



Übersicht der keramischen Platten:

www.wunderwerk1964.de



Immobilien werden wertvoller und wir müssen sie erhalten.

Vom leistungsfähigen Dämmstoff bis zum mineralischen Oberputz oder zur biozidfreien Fassadenfarbe – aufeinander abgestimmte Systemkomponenten leisten den entscheidenden Beitrag.

Außenwanddämmung reduziert den Wärmeverlust über die Gebäudehülle und senkt spürbar die Heizkosten. Sie schafft Temperaturlausgleich und gutes Raumklima das ganze Jahr. Das funktioniert ab Stunde 0 und wird zudem gefördert. Ökologische Dämmstoffe aus Steinwolle oder Biomasse setzen dabei neue Maßstäbe in puncto Dämmleistung und Brandschutz.



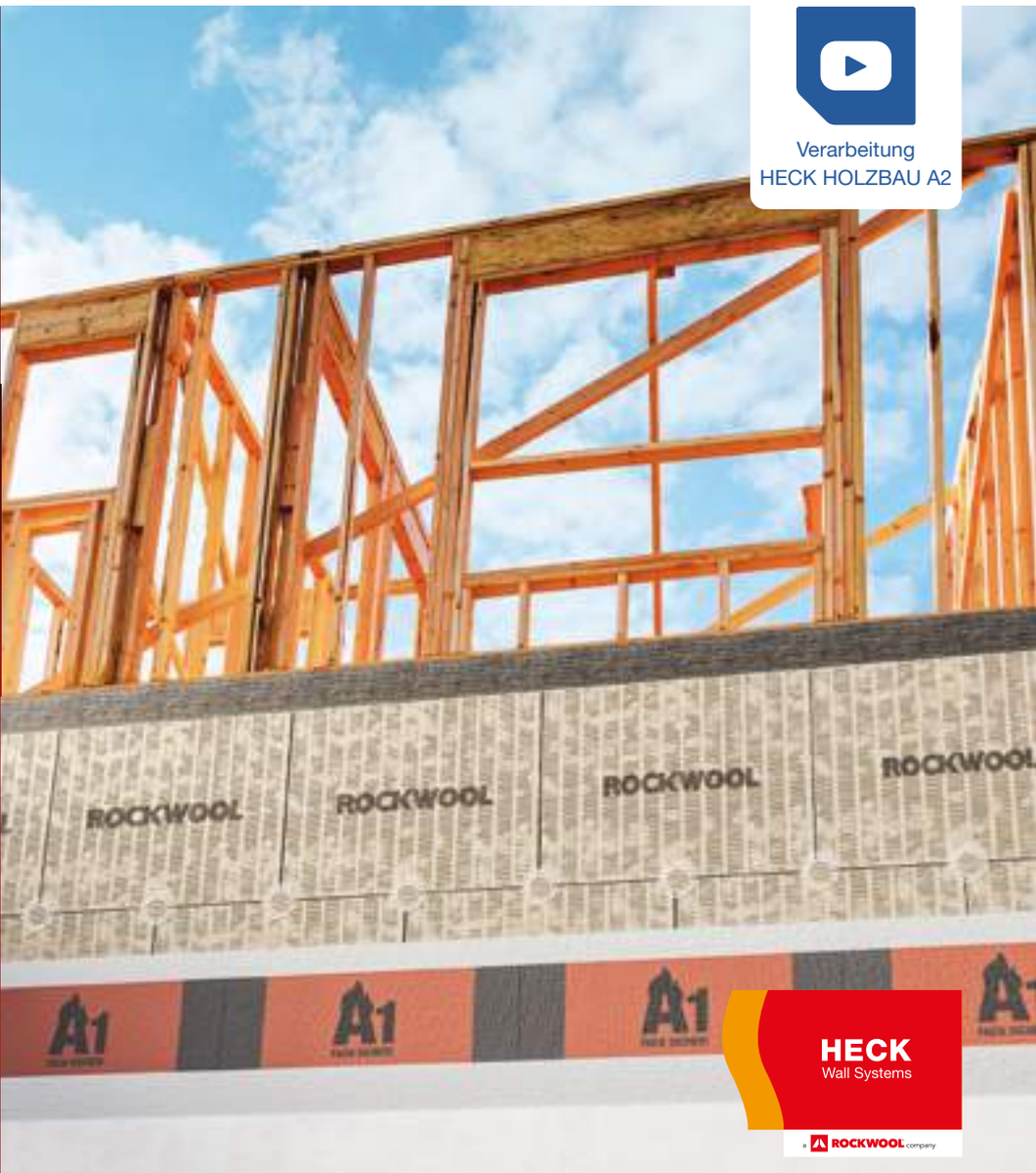
DÄMMUNG, PUTZ & FASSADE



Der vorbeugende Brandschutz gewinnt in der Bauplanung und -ausführung an Bedeutung. Vor allem im Holzrahmenbau sind die Anforderungen hoch, da für Holz als brennbaren Werkstoff spezielle Lösungen gefunden werden müssen – gerade im Bereich mehrgeschossiger Bauten.



Steinwolle besteht aus nahezu unbegrenzt vorkommenden Gesteinsarten vulkanischen Ursprungs. Vom Rohstoff Holz wachsen hierzulande durchschnittlich 122 Mio. Kubikmeter pro Jahr nach, 76 Mio. werden geerntet. Wer Individualität mit Flexibilität kombinieren will und trotzdem auf Ökologie, Ressourceneffizienz und Nachhaltigkeit setzt, entscheidet sich für diese Kombination: Steinwolle plus Holz – das passt.



HECK
Wall Systems

ROCKWOOL company

Nicht brennbares WDVS im Holzrahmenbau



Das nicht brennbarste WDVS der klassischen Fassade gibt es jetzt auch im Holzrahmenbau, der sich als einfache Baumethode etabliert hat. Mit HECK HOLZBAU A2 bietet HECK eine innovative Lösung an, die die Nichtbrennbarkeit der Massiv- auch in der Holzrahmenbauweise umsetzt. Es ist das erste zugelassene, nicht brennbare HECK Wärmedämm-Verbundsystem auf Basis von Steinwolle-Dämmplatten für den Holzrahmenbau. Die Lösung ist nach DIN EN 13501-1 bzw. DIN EN 13501-1:A2-s1 d0 im System als nicht brennbar klassifiziert.

Auf einen Blick

- Höchster Brandschutz durch nicht brennbare Steinwolle-Platten
- Wasserdampfdiffusion durch mineralischen Aufbau
- Flexibilität durch Einsatz auf verschiedenen Untergründen
- Putzstrukturen in verschiedenen Dicken, Farben und Formen



Bilder: Heck Wall Systems - Gettyimages



Wie läuft die Entsorgung?"



Einsatzgebiete,
Infobroschüre und
Anwendungsvideo:

www.wall-systems.com/a2





FASSADEN-WEISS setzt dein Haus ins richtige Licht. Die Butler macht's! Siloxan-verstärkte Dispersionsfarbe ist eine hochwertige Fassadenbeschichtung mit hoher wasserabweisender Wirkung bei gleichzeitig hervorragender Wasserdampfdurchlässigkeit. Sie verfügt über vorbeugenden Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall und zeichnet sich durch hohe Witterungsbeständigkeit aus. Diese Fassadenfarbe vereint die positiven Eigenschaften von Silikat und Dispersionsfarben.



Die perfekte Fassade

Zur Regulierung der Saugfähigkeit des Untergrundes bringe zunächst den Tiefgrund auf: Butler macht's! verarbeitungsfertige Grundierung ist ein lösemittelfreies, farblos aufrocknendes Grundiermittel auf Basis feinteiligen Reinacrylats zum Tiefgrundieren und Verfestigen stark oder unterschiedlich saugender, leicht sandender mineralischer Untergründe.



Mit Zubehör vom Profi:

- Washitape für scharfe Farbkanten: UV-beständig, haftet gut, reißfest
- Steinband silber: einfaches, wasserabweisendes Abklebeband
- Gewebe-Masker für schnelles Abdecken großer Flächen innen und außen: statische Aufladung für die Haftung
- Abdeckvlies als Schutz für Böden vor Kratzern und Schmutz: aus recycelten Stofffasern mit einseitiger PE-Folienbeschichtung



Bilder: Butler - Gettyimages



Wie breit läuft das Vlies?"



Alle Produktinfos:

butlermachts.de



Butler
macht's!

Die fachgerecht ausgeführte Abdichtung erdberührter Bauteile ist bei einem Bauvorhaben von großer Bedeutung. Da sich ein nasser Gebäudeteil auf das gesamte Bauwerk auswirken würde, sind vorbeugende Maßnahmen beim Neubau oder bei der Sanierung unerlässlich.

Keller werden heutzutage zu Wohn- oder Arbeitszwecken genutzt. Die Bildung von Schimmel bei von außen drückender Nässe stellt ein Gesundheitsrisiko dar und muss unbedingt vermieden werden. Mit der Reaktivabdichtung 2K von Butler in Kombination mit der Abdichtungsbahn als Feuchtigkeitssperre bist du bei deinem Bau- und Sanierungsvorhaben auf der sicheren Seite.

Dicht und trocken



Bilder: Butler - Gettyimages

Die Reaktivabdichtung 2K ist eine schnell abbindende, bitumenfreie Abdichtung für Kellerwände, Bodenplatten, Fundamente, Balkone und Terrassen. Die Abdichtungsbahn mit Aluminium-Verbundeinlage wird als Feuchtigkeitssperre auf erdberührten Bodenplatten gegen aufsteigende kapillare Feuchte und als Mauersperrbahn unter Wänden, als Dampfsperre auf massiven Zwischengeschosdecken über Räumen mit höherer Luftfeuchtigkeit und als Feuchtigkeitssperre gegen Baufeuchte aus Beton-Deckenbauteilen eingesetzt.



Welche Untergründe sind geeignet?"



Alles über Reaktivabdichtungen unter:

butlermachts.de





Die Wärmedämmung von Gebäuden gehört zu den wichtigsten Energiesparmaßnahmen und den effektivsten Schritten zur Verminderung von Emissionen – insbesondere von CO₂. Eine effiziente Dämmung der Fassade in Form eines Wärmedämm-Verbundsystems leistet einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz.

Die Außenwanddämmung kann mehr als das. Sie reduziert den Wärmeverlust über die Gebäudehülle und senkt spürbar die Heizkosten. Zudem gleicht die Fassadendämmung Innenwand- und Raumlufttemperatur aus und schafft eine angenehme Temperatur. Auch im Sommer steigert eine gedämmte Fassade den Wohnkomfort deutlich, denn weniger Wärme gelangt nach innen: gutes Raumklima das ganze Jahr.



Wind und Wetter hinterlassen ihre Spuren. Das MineralAktiv Fassadensystem bietet einen lang anhaltenden Schutz vor Algen und Pilzen – auf ökologische Art ohne Biozide. Es schafft lebensfeindliche Bedingungen für Mikroorganismen: alkalisch, warm und rasch abtrocknend.

WARM-WAND verbindet Funktion, Ästhetik und Ökonomie. Die mineralische Oberputzschicht schützt gegen mechanische Belastung und Witterung. Sie ermöglicht eine individuelle Fassadengestaltung und dauerhaft schöne Optik. Selbst Klinker, Naturstein oder Fassadenprofile lassen sich an der Fassade verwirklichen.



Clevere und hochwertige Fassaden

Sei schlau, dämm blau – das Knauf WARM-WAND-System spart Energie, leistet einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz, schützt die Fassade effektiv und steigert den Wert des Gebäudes. Es bietet attraktive Gestaltungsmöglichkeiten und Lösungen für die Verbesserung des Schall- und Brandschutzes. Für jedes Dämmprojekt findet sich die passende WARM-WAND-Lösung.



Der Name WARM-WAND steht für perfekt aufeinander abgestimmte Systemtechnik vom leistungsfähigen Dämmstoff bis zum edlen Oberputz. Die verschiedenen Systemvarianten erfüllen alle denkbaren Anforderungen:

- WARM-WAND Plus – die Schutzfassade – mit Mineralwolle für die Senkung der Energiekosten und die Erfüllung der energetischen Anforderungen sowie für verbesserten Schall- und Brandschutz
- WARM-WAND Slim – schlanke Konstruktion, aber hoch effizient
- WARM-WAND Basis – wirtschaftliche Standardlösung mit EPS-Dämmstoffplatten
- WARM-WAND Keramik – besondere Optik und höchste Widerstandsfähigkeit



Mineralische Oberputze von Knauf ermöglichen die kreative und individuelle Fassadengestaltung. Neben klassischen Scheiben-, Kratz- und Filzputzen eröffnet insbesondere der Alleskönnerputz Knauf SM700 Pro viele Gestaltungsmöglichkeiten. Als Oberputz lassen sich hochwertige und edle Oberflächen herstellen – gefilzt oder frei strukturiert.



Für Modernisierung einsetzbar?"



Die WARM-WAND Dämmstoffe im Überblick:

knauf.de



BAUDER
macht Dächer sicher.

Attraktive Fördermittel und langfristige Einsparungen von Energiekosten – die Gründe für eine Aufsparrendämmung sind so aktuell wie nie. Für ökologisch bewusste Bauherren spielen zudem die Nachhaltigkeit sowie die Wohngesundheit des Dämmmaterials eine immer wichtigere Rolle.

Der ökologische Dachdämmstoff BauderECO etabliert sich als Alternative zur Holzfaser und überzeugt mit seiner Dämmleistung. Dieser innovative Dämmstoff setzt branchenweit neue Maßstäbe und liefert beste Dämmwerte bei minimalem Gewicht und geringer Dicke: Mit einer WLS von 024/025 dämmt BauderECO fast doppelt so gut wie zum Beispiel die vielfach verwendete Dämmung aus Holzfaser in derselben Dicke.



BAUDER
macht Dächer sicher.

BauderECO erreicht die U-Wert-Vorgaben für Förderungen und Zuschüsse bereits mit geringen Dämmstoffdicken.

Materialdicke bedeutet Energie- und Rohstoffverbrauch, aber auch Gewicht. Bei Dächern von älteren zu sanierenden Gebäuden ist die Statik häufig schwach dimensioniert. Hier überzeugt BauderECO: Zur Erreichung derselben Dämmleistung wird nur knapp ein Achtel des Gewichts verglichen mit Holzfaser benötigt.



Hohe Dämmleistung dank Biomasse

Der ganzheitlich nachhaltige Ansatz von BauderECO beginnt mit dem einzigartigen Hartschaum-Dämmkern. Dieser besteht hauptsächlich aus Biomasse, gewonnen aus Ernteabfällen der Landwirtschaft – wie Pflanzenstängeln und -blättern oder gedroschenen Maiskolben. Daneben werden recycelte Wertstoffreste wie Säge- und Fräsabfälle verwendet, die bei der Produktion von Hartschaum-Dämmstoffen anfallen und wieder in die ursprünglichen Rohstoffe umgewandelt werden.



Die beidseitig atmungsaktive Deckschicht besteht aus Muschelkalk, der als Abfall in der Lebensmittelindustrie anfällt, sowie aus Glasvlies. Auf Formaldehyd, Bindemittel oder sonstige Zusatzstoffe, die durchaus auch bei naturnahen Dämmstoffen gegen Schimmel oder Schädlinge eingesetzt werden, wurde bei BauderECO ganz bewusst verzichtet.

Nachhaltigkeit zahlt sich aus

- Aufsparrendämmung mit geringer Materialdicke
- Aus 60 % Biomasse und ca. 4 % Recycling-Rohstoff
- Bereits geringe Dicke erreicht U-Wert für Förderung



Für BauderECO werden mehrheitlich nachwachsende und recycelte Rohstoffe verwendet. Die Dämmstoffplatten bestehen vorwiegend aus Biomasse (Ernteabfälle aus der Landwirtschaft), recycelten Stoffen (Wertstoffreste) und weiteren natürlichen Materialien (Muschelkalk). Die Basis für BauderECO S und BauderECO F bilden diese nachhaltigen Bausteine.



Welche Dicke erreicht welchen U-Wert?"

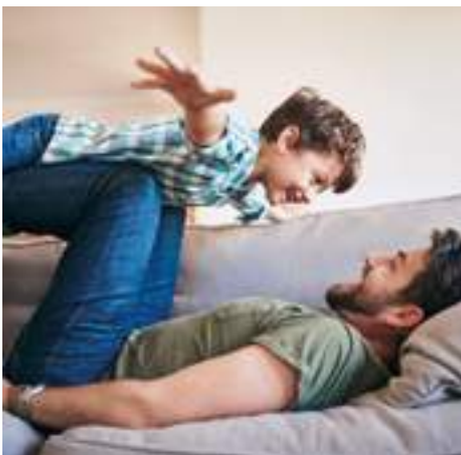


Alle Produktinfos unter:

bauder.de



Die Außenwände sind in der Regel die größten wärmeabgebenden Flächen eines Gebäudes. Eine fachgerechte Fassadendämmung aus EPS-Hartschaum ist daher ein wichtiger Schritt hin zu einer nachhaltigen und energieeffizienten Modernisierung. Der Einsatz von HIRSCH Wärmedämmungen spart wertvolle Heizenergie und schont den Geldbeutel. Auch die Umwelt profitiert vom geringeren Ausstoß schädlicher CO₂-Emissionen. HIRSCH Porozell Fassaden-Dämmplatten grau EPS 031 WDV und EPS 032 WDV machen die Wärmedämmung von Fassaden sowohl im Neubau als auch bei der energetischen Modernisierung noch effizienter und wirtschaftlicher.



Mehr Dämmwirkung

Ob Steildach oder Flachdach, ein fachmännisch gedämmtes Dach bringt Wohlfühlklima und spart Heizkosten. Mit Wärmedämmplatten auf, zwischen oder unter den Sparren werden ungenutzte Dachböden beim Dachausbau zu zusätzlichem Wohnraum oder Lagerfläche mit ausgewogenen Temperaturen im Winter wie im Sommer.

Steckbrief

- Mehr Wohnraum und Nutzfläche im Dach dank guter Isolierung
- Reduzierung der Dämmdicke bei gleicher Dämmleistung
- Integrierte Leckageortung für das Flachdach



Auch im Flachdachbereich spart Dämmung viel Heizenergie. Die Flachdach-Dämmplatte HIRSCH Porozell ILOS 2.0 gibt es in verschiedenen Druckfestigkeiten und Wärmeleitgruppen. Mit der Leckageortung bietet sie einen echten Mehrwert für Flachdächer. Diese integrierte Dachkontrolle bedeutet aktiven Werterhalt.

Was ist Leckageortung?"



Mehr Produktinformationen unter:

hirsch-porozell.de





Aufsparrendämmung mit **Steinwolle**

Mit dem Meisterdach bietet ROCKWOOL eine Systemlösung für die Schrägdachdämmung von innen und außen. Das Aufsparrendämmsystem eignet sich für Neubau und Sanierung und lässt sich aufgrund verschiedener Verlegungsmöglichkeiten ideal an individuelle Gegebenheiten anpassen. Mit seinen Steinwolle-Komponenten sorgt das Meisterdach für ausgezeichneten Schallschutz und exzellenten Wärmeschutz im Winter wie im Sommer.

Gute Gründe für eine Dachdämmung von außen:

- Das Dach ist von innen bereits renoviert.
- Eine Dachdämmung von innen reicht für die geforderten KfW-Werte nicht aus.
- Innen sollen sichtbare Sparren als gestalterisches Element erhalten bleiben.
- Das Hausinnere soll sauber bleiben.



Was bietet eine Zwischensparrendämmung?"



Alle Produktinformationen unter:

www.rockwool.de





Egal, ob Neubau oder Modernisierung: Für eine nachhaltige Dachdämmung von innen bietet ISOVER ein perfekt aufeinander abgestimmtes System aus Hochleistungsdämmstoffen und Systemergänzungsprodukten für die erforderliche Installation der luftdichten Ebene. Je besser die Dämmung, desto größer ist der Beitrag zum Klimaschutz und der Wohnkomfort. Die vielseitigen Mineralwolle-Produkte von ISOVER überzeugen mit einer positiven Energiebilanz und sind von Natur aus nicht brennbar. Das bedeutet hervorragenden Wärme-, Schall- und Brandschutz und ein wohngesundes Raumklima.



Das Sortiment von ISOVER ist mit seinen Zubehörprodukten die optimale Kombination für Wohnkomfort und Energieeffizienz.

Der ISOVER Integra ZKF 1-032 Zwischensparren-Klemmfalz mit einer Stärke von bis zu 260 mm eignet sich für das Steildach. Die nicht brennbare Mineralwolle bietet optimale Dämmwirkung und hervorragenden Schallschutz.



Die ISOVER Vario® Xtra Systemprodukte sorgen für Luftdichtheit und schützen die Konstruktion vor eindringender Feuchtigkeit.



Dämmen und Wohlfühlen

Über ein unzureichend gedämmtes Dach geht viel Energie verloren, unabhängig von seiner Nutzung. Ein fachgerecht gedämmtes Dach trägt erheblich zur besseren Energiebilanz des Hauses bei – vorausgesetzt, die Verarbeitung erfolgte sach- und fachgerecht. Ein hochwertiger und funktionierender Dämmstoff ist der Kern fast jeder gelungenen Energieeinsparung.

Eine wichtige Größe ist der U-Wert. Er gibt die Wärmedurchlässigkeit in $W/(m^2K)$ an. Je niedriger die Wärmeleitfähigkeit der darin verbauten Dämmung ist, desto weniger Wärmeverluste finden in der Konstruktion statt. Eine Dämmung mit einer niedrigen Wärmeleitfähigkeit (W/mK) hilft, die gesetzlichen Vorgaben auch mit geringeren Dämmstärken zu erreichen.

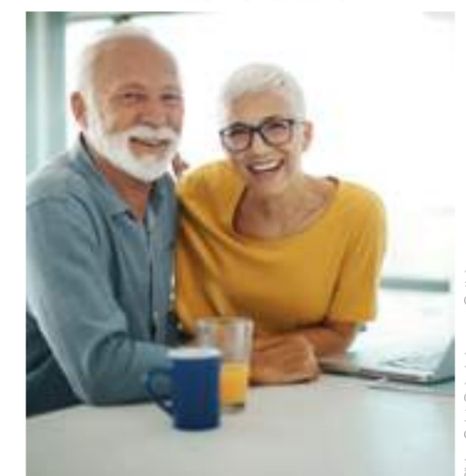
Auf einen Blick

- Hervorragender Wärmeschutz für ein angenehmes Raumklima und geringe Energiekosten
- Bester Brandschutz für mehr Sicherheit
- Optimaler Schallschutz für den Schutz vor Außenlärm
- Nachhaltigkeit durch Glaswolle aus bis zu 80 % Recyclingglas und zu 100 % recycelbar
- Wohngesundheit durch geprüfte Bauprodukte
- Einfache Verarbeitung



Für eine funktionierende Wärmedämmung ist die luftdichte Ebene unerlässlich. Die feuchtevariable und klettfähige Klimamembran ISOVER Vario® XtraSafe mit einem s_d -Wert von 0,3 – 25 m sorgt für ein optimales Feuchtmanagement auch bei extremen Klimasituationen. Das System wird ergänzt durch Dichtstoff und Klebeband und ist Teil der 50-Jahre-Vario®-Systemgarantie.

Um den Wärmeschutz – und auch den Schallschutz – weiter zu optimieren, kann der Raum zwischen der Traglattung mit dem ISOVER Untersparren-Klemmfalz Integra UKF-032 ausgedämmt werden.



Wie dick dämmen?™

Der neue ISOVER Konfigurator unter:



isover.de

Besuchen Sie unsere Ausstellungen
in **Hauzenberg** und **Pfarrkirchen**!



Hier zeigen wir Ihnen:

- Fliesen und Bäder
- Parkett – Laminat – Vinyl-Böden
- Innentüren
- Garagentore und -türen
- Viele Ideen und Anregungen zur Gartengestaltung

Unser Service:

- 3D Badplanung
- Handwerkervermittlung
- Beratung und Aufmaß vor Ort
- Fachgerechte Montage
- Lieferservice mit Kran



Hauzenberg

Am Wiesenrain 1
Tel. 0 85 86 / 60 41-0

Pfarrkirchen

Arno-Jacoby-Str. 10
Tel. 0 85 61 / 30 30-0

Eging am See

Waldstr. 10
Tel. 0 85 44 / 95 91-0

Vilshofen

Aidenbacher Str. 89-91
Tel. 0 85 41 / 58 06-0

Bauen. Modernisieren. Machen.

Segl

BAUZENTRUM

info@bauzentrum-segl.de
bauzentrum-segl.de