

2024
2025

NEUES FÜRS HANDWERK

Innovative Produkte für Ihre Projekte



Die
Neuheiten
unserer
Lieferanten im
Überblick!

 **Sochor**[®]
Baustoffe und Fliesen im Zentrum

Sochor®

Baustoffe und Fliesen im Zentrum

Der Sochor Baustoff- und Fliesenhandel zählt mit seinen zwei modernen Baustoffhandelsstandorten und dem schönsten Fliesenschau- raum Wiens zu den bekanntesten und ältesten Baustoffhandelsbetrieben in Wien und Umge- bung. Seit 1894 wird als Familienunternehmen viel Wert auf Kundenzufriedenheit, Qualität und Tradition gelegt. Diese Unternehmensphiloso- phie reflektiert unsere breite Produktpalette an Baustoffen und Baumarktartikeln für Privat- und Gewerbekund:innen und zeigt sich in unserem kompromisslosen Engagement für eine exzelle- nte Beratung. Unsere lange Geschichte macht uns stolz, ein vertrauenswürdiger und zuverlässiger Partner für alle Bauangelegenheiten zu sein.



Info zu unserem neuen Logistikstandort in Achau:

Seit Jänner 2023 ist unser Logistikzentrum in Achau für das Zustellgeschäft im Süden Wiens in Betrieb. Diese zusätzliche Lagerkapazität von 16.000 Palettenstellplätzen in Achau bedeutet eine Verdoppelung jener des bisherigen Haupt- standortes in Wien-Favoriten. Dadurch erhöht sich die Warenverfügbarkeit für die kurzfristige Belieferung unserer Kund:innen. Die Warensteu- erungen bzw. Kommissionierungen erfolgen mit- tels eines modernen Lagerverwaltungssystems, welches speziell auf die Anforderungen von So- chor programmiert wurde. Ziel ist es, dass die Warenflüsse mit der neuen Technologie in ver- besserter Qualität abgearbeitet werden können.





UNSERE STANDORTE.

Triesterstraße 14
1100 Wien

T: +43 1 604 36 38
office@sochor.at

Öffnungszeiten:

Verkauf Mo–Fr 06:00–17:00 Uhr, Sa 07:00–12:00 Uhr
Schauraum Mo–Fr 08:00–17:00 Uhr, Sa 08:00–12:00 Uhr
Büro Mo–Do 07:30–17:00 Uhr, Fr 07:30–13:00 Uhr

Breitenfurter Straße 333-335
1230 Wien

T: +43 1 865 96 24
baustoffcenter23@sochor.at

Öffnungszeiten:

Verkauf Mo–Do 06:00–16:00 Uhr,
Fr 06:00–15:00 Uhr,
Sa geschlossen

DAS GEPRÜFTE TROCKENBAUSYSTEM



**EURO
SYS**

UNSER SYSTEM \ IHRE SICHERHEIT

Unser herstellerunabhängiges System bietet Ihnen die Möglichkeit, Produkte namhafter Hersteller miteinander zu kombinieren. Damit bieten wir Ihnen ein hohes Maß an Flexibilität für Ihr Bauprojekt, mit der Sicherheit eines geprüften Systems in Bezug auf Brandschutz, Statik und Schallschutz.

Maximale Produktflexibilität – maximale Sicherheit

www.sochor.at

EUROSYS SYSTEMÜBERSICHT GESAMT

Wände

Feuerwiderstandsklasse EI 0

Wände EI 0

- Einfachständerwand 1-fach beplankt
- Einfachständerwand 2-fach beplankt

- Vorsatzschale 1-fach beplankt
- Vorsatzschale 2-fach beplankt
- Vorsatzschale Justierschwingbügel 1-fach beplankt

Feuerwiderstandsklasse EI 30/60/90

Wände EI 30

- Einfachständerwand 2-fach beplankt
- Wohnungstrennwand

Wände EI 60

- Einfachständerwand 2-fach beplankt
- Wohnungstrennwand

Wände EI 90

- Einfachständerwand 2-fach beplankt
- Wohnungstrennwand
- Schachtwand 3-fach beplankt

Decken und Dachgeschoß

Decke abgehängt

- Decke abgehängt EI 0
- Decke abgehängt EI 30
- Decke abgehängt EI 60
- Decke abgehängt EI 90

Dachgeschoß-Ausbau

- Dachgeschoß-Ausbau EI 0
- Dachgeschoß-Ausbau EI 30
- Dachgeschoß-Ausbau EI 60
- Dachgeschoß-Ausbau EI 90

Die Planung und Ausführung von Trockenbauarbeiten ist laut ÖNORM B 3415 zu berücksichtigen.

PROFILE

EURO
SYS

GIPSPLATTEN

KNAUF

rigips
SAINT-GOBAIN

siniat

KNAUF

rigips
SAINT-GOBAIN

ARDEX

siniat

SEMIN

DÄMMSTOFFE

ISOVER
SAINT-GOBAIN

SUPERGLASS[®]
SUPERKLEBUNGSDÄMMSTOFFE

ROCKWOOL URSA

KNAUF INSULATION

climowool

ZUBEHÖR

rigips
SAINT-GOBAIN

KNAUF

RUG
SEMIN

GK

PROTEKTOR

UPMANN

siniat

UNSER SYSTEM \ IHRE SICHERHEIT

Dies ist eine Gesamtübersicht aller Marken.

Bitte beachten Sie, dass die Firma **Sochor** nicht alle Lieferanten auf Lager führt.

Bei Fragen dazu steht Ihnen unser Team gerne zur Verfügung.



Rohbau | Fassade

Von Seite 7 bis Seite 15



Dach

Von Seite 16 bis Seite 20



Bauelemente | Holz

Von Seite 21 bis Seite 25



Dämmung | Innenausbau

Von Seite 26 bis Seite 48



Bauchemie

Von Seite 49 bis Seite 53



GaLaBau

Von Seite 54 bis Seite 61



Werkzeug | Zubehör

Von Seite 62 bis Seite 66

Impressum

Eigentümer, Herausgeber, Verleger: EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG, 61231 Bad Nauheim.

Konzeption und für den Inhalt verantwortlich: Geschäftsführer Hartmut Möller

Gestaltung und Produktion: FULLHAUS GmbH, 93055 Regensburg

Druck: printmore GmbH & Co. KG, 67280 Ebertsheim

Fotos: EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG, Adobe Stock, Colourbox

Alle Rechte vorbehalten. Der Katalog ist gültig bis Neuauflage, mindestens aber bis März 2025.

Technische Angaben, eventuelle Druck- und Satzfehler bzw. Irrtümer vorbehalten. Alle Angaben sind unverbindliche Informationen und ohne Gewähr.

Tagesaktuelle Abweichungen sind möglich. Aus den Abbildungen im vorliegenden Katalog kann keine Farbverbindlichkeit abgeleitet werden.

ROHBAU FASSADE

**ZIEGEL. WAND. WÄRMEDÄMMUNG.
FASSADENFARBE. REGENWASSER-MANAGEMENT.**

Ran an die Wand! Egal ob bei der Sanierung oder beim Neubau: Die Fassade ist das Aushängeschild des Hauses. Deswegen sollte diese mit Profi-Produkten behandelt werden. Vom WDVS über den Putz bis hin zur Farbe finden Sie auf den nächsten Seiten alles, was Sie brauchen.

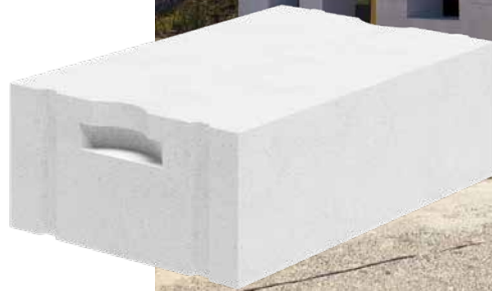
YTONG

WOHN(T)RÄUME BAUEN. Mit Ytong.

Ytong Thermo / ThermoPlus

Außenwände ohne Zusatzdämmung,
erhältliche Stärken: 30 bis 50 cm

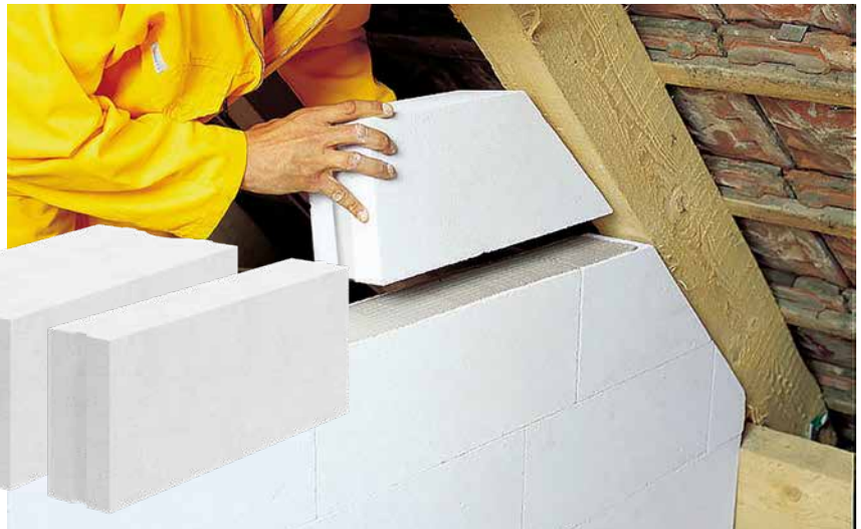
- hervorragende Dämmeigenschaften
- schnelle und exakte Verarbeitung
- günstiger zur fertigen Wand mit Dünnputz-System
- ab $U = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$
(mit Dünnputz-System)



Ytong Verbundsteine

Aufstockungen, Zubauten und Dachgeschoß-
ausbauten, erhältliche Stärken: 10 bis 25 cm

- minimiert das Gewicht bei Aufstockungen
und Ausbauten
- flexibel bearbeitbar, einfacher Anschluss
an bestehendes Mauerwerk,
Dachschrägen etc.



Ytong Plansteine

Innenausbau und Sanitärbereich,
erhältliche Stärken: 5 bis 25 cm

- leicht und handlich
- millimetergenau anpassbar
- feuchtraumbeständig, direktes
Verfliesen möglich





YTONG

YTONG ATTIKA. Minimiert Arbeits- aufwand und Wärmebrücken.

Bei üblichem Attika-Mauerwerk ist erheblicher Aufwand erforderlich, um Wärmebrücken zu vermeiden. Einfacher und schneller geht es mit Ytong:

- ausgezeichnete Dämmeigenschaften in alle Richtungen verhindern Wärmebrücken
- keine zusätzlichen Dämm-Maßnahmen erforderlich
- schneller fertig: „spenglerfertige“ Abschluss-Steine mit 5° Neigung erhältlich
- massiv, statisch belastbar, nicht brennbar



5° Schrägschnitt

In der letzten Schar kommen die abgeschrägten Ytong-Steine zum Einsatz. An der Ober- und Innenseite der Attika entfällt die Dämmung.



Die Unterlagsplatte kann direkt in das Attikamauerwerk befestigt werden. Fertig für die Verblechung.

**Hier geht's
zu unserer
Broschüre:**



Massive Schachtwände einfach und schnell errichten

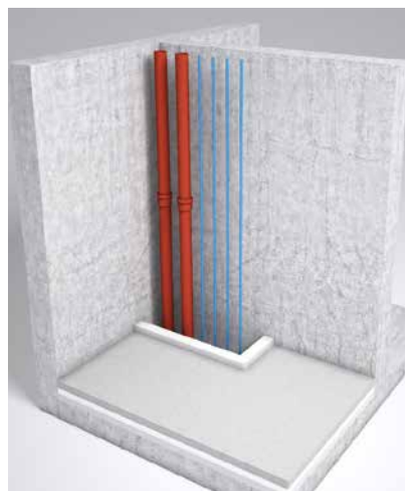
Massive Schachtwände mit besten Brand- und Schallschutzwerten mit Ytong errichten:

- bester Brandschutz:
EI 180 ab 100 mm unverputzt
- erfüllt alle Schallschutzanforderungen bereits ab 100 mm (mit raumseitigem Verputz)
- flexible Oberflächengestaltung (Putz, Spachtelung, Fliesen)
- für Feuchträume geeignet

**Hier geht's
zu unserer
Broschüre:**



1. Ytong als Abmauerung für den Estrich setzen



2. Installationsarbeiten & Fußbodenaufbau



3. Schacht fertigstellen



Porotherm



Porotherm Universalkasten



Der Porotherm Universalkasten stellt die ideale Systemergänzung für Beschattungssysteme im monolithischen Mauerwerk dar, er ist die innovative Lösung für Raffstoren, Rollläden und Textile Screens.

Porotherm SDS 44



StützenDämmSchalung für Stahlbetonsäulen in einschaligem Mauerwerk
 Format: 44 x 25 x 50 cm
 Bedarf: 2 Stück / Laufmeter

**Porotherm DRS®
 Deckenrandschale und
 Porotherm DRS® plus**



20/22/24/26/30/34 cm hoch – 50 gedämmt
 bzw. 22/24/34 cm hoch – 50 gedämmt

**EINSCHALIG, ENERGIESPAREND UND
 WOHN GESUND BAUEN.**

Mit dem Porotherm W.i ist ein nächster Schritt in der Ziegelentwicklung gelungen. In Form von Mineralwolle ist die Wärmedämmung bereits werkseitig in den Ziegel integriert. Diese innovative Verbindung eignet sich optimal für Außenwände von ökologischen Niedrigenergie-, Passiv- und Sonnenhäusern. Durch die spezielle Poren- und Kapillarstruktur sowie die nichtbrennbare, alterungsbeständige, wasserabweisende und dampfdurchlässige Mineralwolle werden ausgezeichnete Wärmedämmwerte erzielt (U-Wert ab 0,12 W/m²K, 25 % besserer Wärmeschutz).



Protherm 44 W.I Plan, und W.I Objekt Plan

Terca Klinkerriemchen



NEU!

Klassik, Trend und Design, mit der individuellen Gestaltung Ihrer Fassade und Ihrer Innenräume können Sie Ihrer Persönlichkeit Ausdruck verleihen.



**Wände sanieren,
Wert steigern!**

**Wände sanieren,
gesünder wohnen!**

**Wände sanieren,
Jahrzehnte profitieren!**



**Wände SANIEREN
BRINGT'S!**

**WÄNDE
SANIEREN
BRINGT'S.**

Baumit Sanova vereint Systeme zur Sanierung von feuchtem und salzbelastetem Mauerwerk. Sie sind ideal für den Innen- und Außenbereich – vom Sockel und Keller bis hin zur gesamten Fassade.

Immobilienwert steigern

Die Sanierung von Wänden bringt viel, verglichen mit dem finanziellen Aufwand, der dabei entsteht. Hochwertige Putzsysteme für innen und außen erlauben eine Vielzahl von Anwendungen und Gestaltungsmöglichkeiten und heben den monetären, aber auch emotionalen Wert der Immobilie. Zum einen durch eine ansprechende, wiederhergestellte Ästhetik, zum anderen durch die gute Bausubstanz. Eine Investition, die sich sofort rechnet – egal ob für die eigene weitere Nutzung, für den Verkauf oder auch für nachfolgende Generationen.

Über Jahrzehnte profitieren

Mit einer Putzsanierung sieht das Haus nicht nur wieder wie neu aus, sondern es ist auch für Jahrzehnte wieder perfekt geschützt. Hochwertige Baumit Saniersysteme sind exakt an die Anforderungen von alten Mauern angepasst. Sie halten Beanspruchungen von Feuchtigkeit und Salzen stand und sorgen dafür, dass diese keine Schäden anrichten. Moderne Endbeschichtungen überzeugen im System mit dem zusätzlichen Schutz vor Witterung und Schmutz und das, bei entsprechender Wartung, für viele Jahrzehnte.

Gesünder wohnen

Risse in der Fassade, feuchte Mauern und kalte Oberflächen sind nicht nur unansehnlich, sie schädigen auf Dauer auch die Bausubstanz und können Nährboden für Schimmel sein, der sich auf die Gesundheit auswirken kann. Sanierte und trockene Oberflächen können dies verhindern. So wird der Innenraum nicht nur wieder schön, sondern trägt auch zum Wohlfühlen in den eigenen vier Wänden bei.

Baumit MultiWhite – Eine für alle

Ob zum Putzen, Spachteln, Ausbessern von Unebenheiten oder zum Nachbilden von Stilelementen: Baumit MultiWhite | RenovierSpachtel W ist das Produkt für die schnelle und einfache Fassadenrenovierung.





NEUES VON TESA®. Putzbänder für das optimale Ergebnis

Verputzen leicht gemacht

Zufriedene Kunden und einfacheres Arbeiten: Darum geht's bei Putzbändern. Und genau dafür sind die Qualitäts-Produkte von tesa® gemacht – damit Sie schneller das optimale Ergebnis abliefern können. Egal, auf welchem Untergrund Sie gerade arbeiten, wie lange der Job dauert und wie heiß es wird: Mit tesa® haben Sie immer das perfekte Putzband zur Hand!

Leistungsstark auf vielen Feldern: das ist unser tesa® 60399 sPVC Putzband Standard glatt und tesa® Professional 67001 sPVC Putzband quergerillt.



tesa® 60399 sPVC Putzband Standard glatt

- zuverlässige UV- und Temperaturbeständigkeit für zwei Wochen
- geeignet für Hitze und Kälte:
Verarbeitungstemperatur 5 °C bis 60 °C
- zum Bündeln, Markieren oder Fixieren vieler Dinge geeignet

tesa® Professional 67001 sPVC Putzband quergerillt

- gerade Abrisskanten beim Abreißen von Hand durch die gerillte Rückseite
- sehr hohe UV- und Temperaturbeständigkeit für bis zu sechs Wochen
- geeignet für Hitze und Kälte:
Verarbeitungstemperatur 5 °C bis 60 °C





PIPELIFE

REGENWASSER-MANAGEMENT. Effiziente Lösungen.

Pipelife Systemlösungen machen es möglich, das Oberflächenwasser effizient aufzufangen, zu speichern oder langsam zu versickern.

Viel Wasser auf wenig Platz versickern

Wasser von Dachflächen, Einfahrten und Carports kann mithilfe der Stormbox einfach und sehr effektiv versickert werden. Oftmals ist die Versickerung auf dem eigenen Grundstück behördlich vorgeschrieben. Eine Alternative zur Versickerung ist die Nutzung der Anlage als Regenwassertank.

Die Stormbox 2 und die Stormbox 1 ECO aus 100 % recyceltem PP sind statisch hochbelastbare Hohlkörper aus Polypropylen, die sehr viel Wasser aufnehmen können. Über 95 % des Volumens können zur Aufnahme von Regenwasser genutzt werden. Die Verlegung erfordert weder einen Kran noch spezielle Werkzeuge.

Besonders praktisch – das Stormbox Fertigmodul

Das Fertigmodul mit Anschlussstopfen und Vliesummantelung setzt sich aus vier Versickerungsblöcken zusammen. Das Fassungsvermögen eines Fertigmoduls beträgt 864 Liter, durch die Kombination mehrerer Fertigmodule ist jedes beliebige Volumen realisierbar. Sind die Stormboxen mindestens 80 cm unter der Oberfläche verlegt, können die Flächen auch mit dem Pkw befahren werden.



Vorreinigung mittels Filterschächten

Bevor Oberflächenwasser in eine Versickerungsanlage eingebracht werden kann, muss es mit einem Filterschacht vorgereinigt werden. Dies verhindert die Verschmutzung des Versickerungskörpers durch groben Schmutz und Feinanteile.

Nutzung als Regenwassertank

Wenn die Stormbox 2 oder Stormbox 1 ECO zusätzlich zum Vliesmantel noch eine dicht verschweißte Folienhülle erhält, kann das Regenwasser gesammelt und mit Hilfe einer Pumpe z. B. zum Gießen verwendet werden.



PIPELIFE

ROHRSYSTEME. Für eine sichere Abwasserentsorgung.

Lange Nutzungsdauer dank kompromissloser Qualität

Das Pipelife-Kanalrohrsortiment bewährt sich seit jeher im privaten und öffentlichen Bereich. Bei Kanalrohren kann der Griff zum Billigprodukt im Endeffekt teuer werden! Ein Kanalrohr sollte 80 bis 100 Jahre Nutzungsdauer ermöglichen. Billigprodukte wie z. B. Schaumkernrohre erreichen dieses Ziel oft nicht. Die Folgen sind hohe Kosten, denn Austausch und Neuverlegung kosten viel mehr als das Produkt selbst.

Das riskieren Sie bei Schaumkernrohren

- Beschädigung durch Abrieb
- Durchbiegung und Ablagerungen
- Durchschlagen der Außenschicht
- Splittergefahr bei kalten Temperaturen

Daran erkennen Sie Qualität

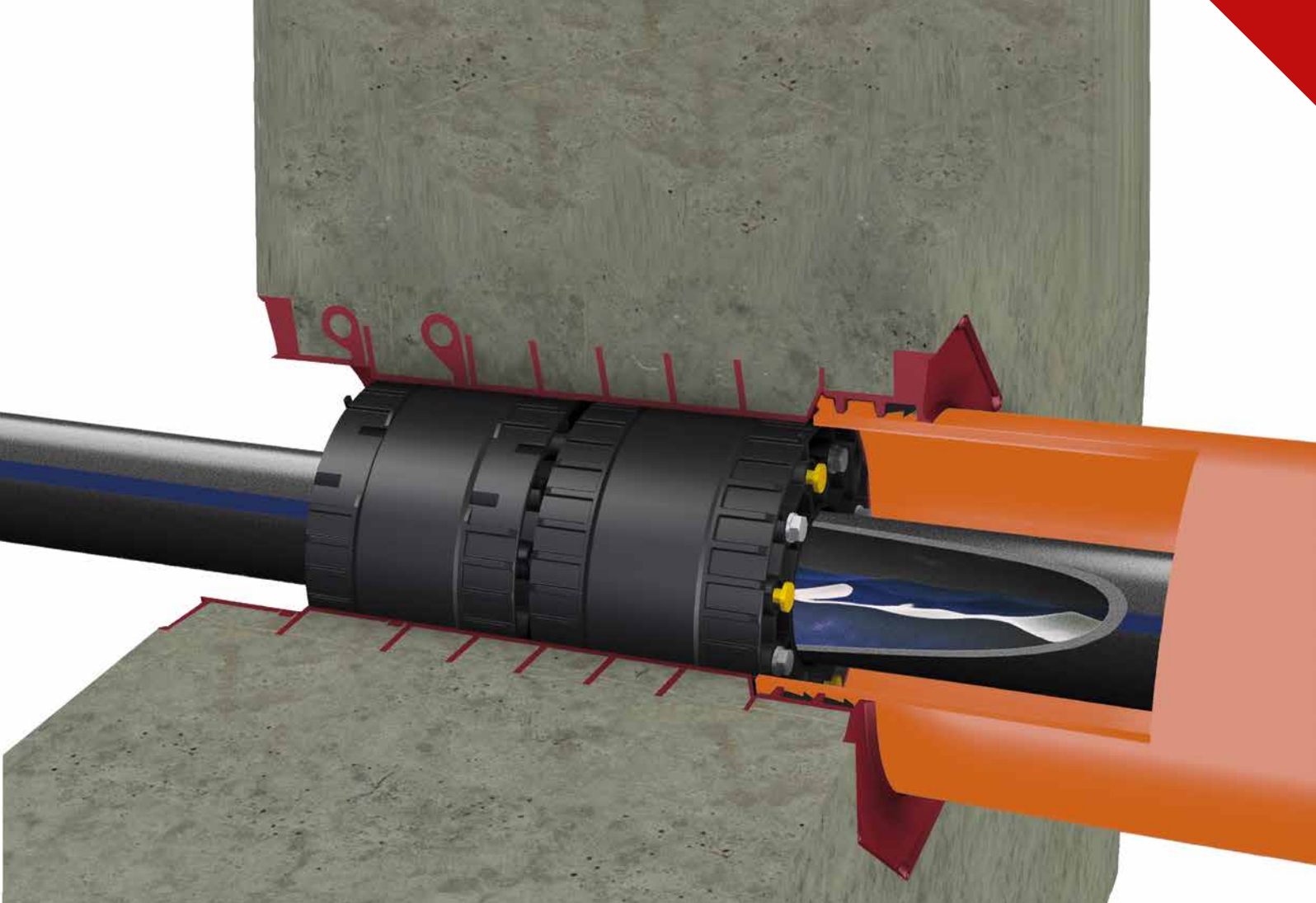
Pipelife PVC-Vollwandrohre sind ÖNORM EN 1401-1 geprüft und besitzen das GRIS-Gütezeichen. Das erkennen Sie durch eine entsprechende Kennzeichnung am Rohr (Signierung beachten). Sinngemäß das Gleiche gilt für Pipelife PP Mehrschicht-Kanalrohre, die nach ÖNORM B 5113 geprüft sind. Das Eiskristallzeichen  zeigt an, dass ein Rohr auch bei geringen Außentemperaturen verlegt werden kann, ohne zu splintern.

Kanalrohre und Formstücke von Pipelife

Pipelife Vollwand-Kanalrohre aus PVC und Mehrschicht-Kanalrohre aus PP sind äußerst langlebig und dauerhaft dicht.

Außendurchmesser: 110 bis 500 mm, Längen: 0,5 bis 6 m, leicht zu verlegen dank angeformter Steckmuffe. Umfangreiches Sortiment an Formstücken und Zubehörteilen wie z. B. Putzstücke, Rohrdurchführungen, Schachtfutter, HL-Rückstauklappen, Schächte u.v.m.





DAUERHAFT SICHER. Wir lassen Sie nicht im Regen stehen.

Dicht durch die Wand

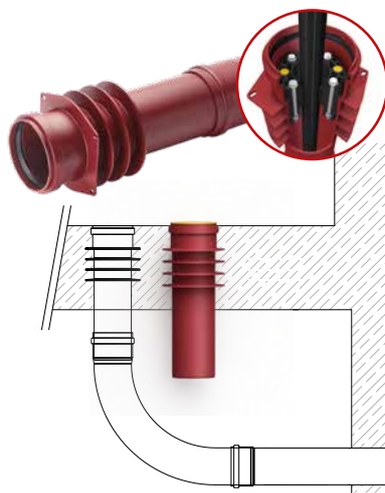
RDS Evolution ist ein äußerst sicheres Durchführungssystem, mit dem Sie Rohre und Kabel dauerhaft dicht durch Mauern, Decken oder die Bodenplatte des Gebäudes führen können. Im Pipelife-Sortiment finden Sie dafür zahlreiche Systembestandteile und praktische Komplett-Sets.

RDS Evolution besteht aus einem kürzbaren Lamellenrohr, das in die Mauer eingebaut wird, und exakt passenden Dichtelementen. Das System ist in DN100, 150, 200 und 300 erhältlich. Bei den Dichtelementen gibt es verschiedene Ausführungen. Besonders praktisch ist das Dichtelement für die Mehrfachdurchführung von Rohren und Kabeln. Das System RDS Evolution garantiert eine wasserdichte Durchführung von Kabeln und Leitungen bis 10 m Wassersäule.



Fundamentplattenlösung

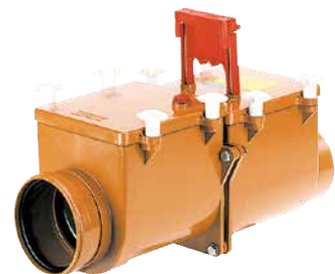
Die RDS Evolution Bodendurchführung ist die perfekte Erweiterung des einzigartigen RDS Evolution Rohrdurchführungssystems. Das Lamellenrohr für die Bodendurchführung ist mit allen Dichtelementen DN100 kompatibel. Auch der Langbogen ist exakt auf die Bodendurchführung abgestimmt und ermöglicht einen 90° Richtungswechsel.



HL-Rückstauklappe

Wenn der Kanal nach starkem Regen (z. B. einem Gewitter) die Wassermengen nicht ableiten kann, entsteht ein Rückstau, der in tiefer liegenden Räumen schwere Schäden verursachen kann. Mit HL-Rückstauklappen verhindern Sie zuverlässig, dass Schmutzwasser über den Kanal in den Keller eindringt.

Für Fäkalabwasser tauglicher Verschluss mit zwei automatisch wirkenden Edelstahlklappen und zusätzlicher Handabsperrung.





DACH

ZIEGEL. DAMPFBREMSEN.

Steigen Sie Ihren Kunden aufs Dach! Aber bitte nur, um ihnen die passende Dacheindeckung zu verpassen. Hier kommt es nicht nur auf qualitative Ziegel an, die Wind und Wetter trotzen, sondern auch auf stabile Dampfbremsen, die verhindern, dass Feuchtigkeit in die Dämmung gelangt.

BRAMAC

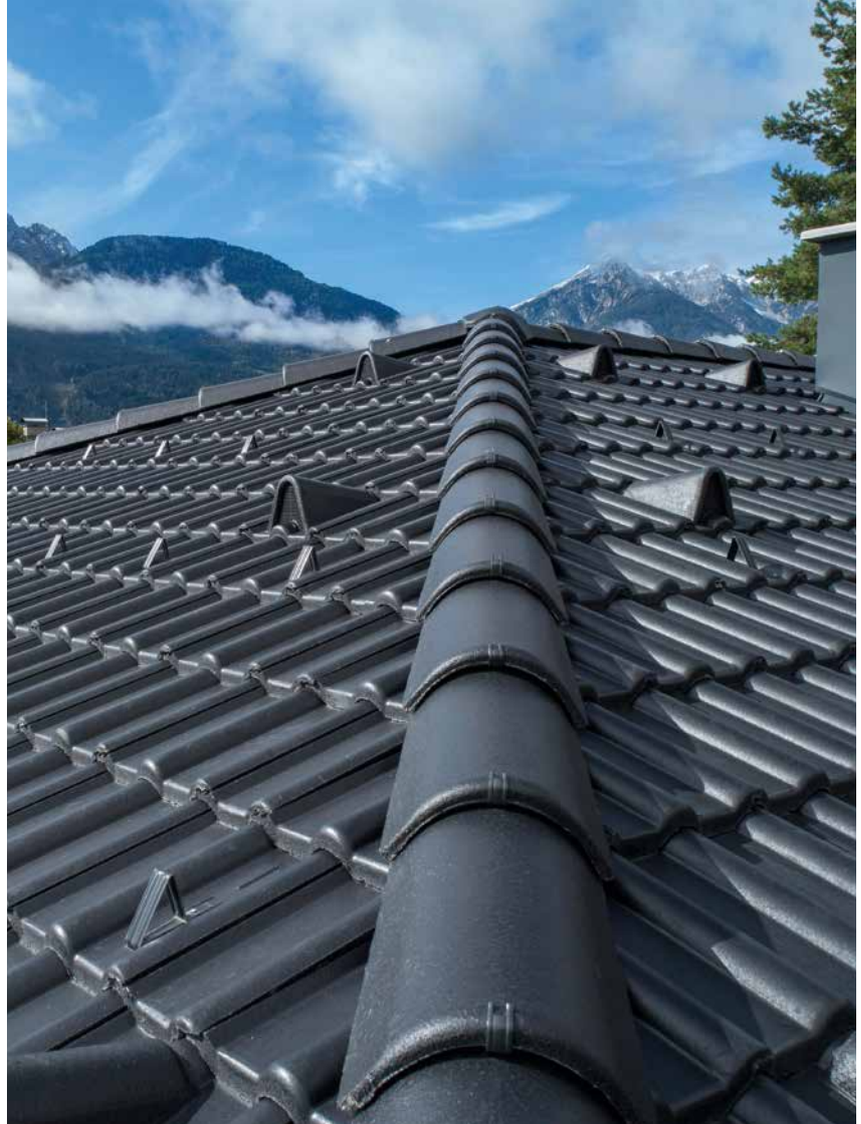
Part of **BMI**

BRAMAC CLASSIC. Rundum harmonisch, universell einsetzbar.

Der stilvolle Bramac Classic ist das beliebteste Dachsteinmodell im Land und prägt aufgrund seiner universellen Einsetzbarkeit weite Teile heimischer Ortsbilder. Die sanften Rundungen betonen gleichermaßen im Neubau und bei Renovierungen das harmonische Erscheinungsbild aller Dachflächen.

Dachneigungsgrenzen

- Regeldachneigung DN 22°
- regensicheres Unterdach DN $\geq 17^\circ < 22^\circ$
- erhöht regensicheres Unterdach DN $\geq 15^\circ < 17^\circ$ (lt. ÖNORM B3419 kann die DN unter bestimmten Voraussetzungen auf 13° gesenkt werden)



Mit Protector-Plus-Oberfläche – erhältlich in den Farben Ziegelrot, Rubinrot, Rotbraun, Dunkelbraun, Schiefergrau und Brillantschwarz (matt)

Die neue, passende Unterdeckbahn zu unseren Dachsteinen

Die Anforderungen an Unterdeckbahnen werden immer anspruchsvoller und eine naht- und perforationsgesicherte Unterdeckbahn gehört auf fast jedes Dach. Dank der Kombination aus innovativer SealPro Spezial-Beschichtung, bewährter Resistant-Oberfläche und 2S-Verklebung gelingt dies jetzt besonders einfach in nur einem Verle-

geschritt – auch ohne zusätzliches Nageldichtmaterial und somit besonders zeitsparend.

Die neue SealPro Spezial-Beschichtung ist extrem robust und schützt die Oberfläche der Bahn vor Abrieb und Beschädigungen. Wasser kann dank der glatten Oberfläche schneller ab-

fließen und wird abgeleitet. Die Struktur der neuen Spezial-Beschichtung hat eine zusätzlich abdichtende Wirkung am Nagelloch und ermöglicht so eine ergänzende Perforationssicherung unterhalb der Konterlatte in nur einem Verlegeschnitt.

20 Jahre Funktionsgarantie *

Dank der Funktionsgarantie stellen wir den Qualitätsnachweis sicher, der von der Bundesinnung aufgrund der zurückgezogenen ÖNORM B 3661:2018 empfohlen wird!



All4Roof


Wienerberger

All4Roof

Lernen Sie unser innovatives Tool kennen und entdecken Sie neue Funktionen und Updates für eine noch effizientere Dachplanung!

Wevolt Complete

Das Tondach mit Sonnenkraft.

- individuell geplant
- garantiert regensicher
- passend für jedes Tondach
- Grundplatte inkl. Modulstütze für jedes Ziegelmodell
- optional: Wechselrichter und Batterie-speicher der Marke Sonnenkraft



Jetzt wird Dachplanung digital.

WWW.ALL4ROOF.AT

Wir unterstützen Sie bei der Auswahl des geeigneten Tondach-Ziegels für Ihr Bauvorhaben.

Hier ein kleiner Auszug unseres Gesamtsortiments:



Tondach V11

Flachdachziegel A11

Mulde Verschiebeziegel

Figaro Deluxe

Vintage

AMPACK. Die passende Dampfbremse für Sie.



Mehr Infos zu unserem neuen, nachhaltigen Sortiment, Ampatex Eco 5 extra und Ampacoll Easy, sowie weiteres zum Thema Nachhaltigkeit bei Ampack finden Sie auf eco.ampack.biz.

Sie möchten nachhaltig bauen und dabei keine Kompromisse bei der Produktqualität eingehen? Ampack ist ein ISCC-zertifiziertes Unternehmen und wird jährlich auf die Einhaltung der entsprechenden Vorgaben überprüft.

Ampatex Eco 5 extra ist die erste ISCC-konforme Dampfbremse. Mindestens 62 % der Produktbestandteile bestehen aus nachwachsenden Rohstoffen oder PCR (Post-Consumer-Recycling). Sie ist nicht nur nachhaltig, sondern zeichnet sich unter anderem durch eine hohe Reißfestigkeit aus und ist somit ideal für die Einblasdämmung. Das war von Anfang an die Zielsetzung bei der Entwicklung dieses Produkts: Nachhaltigkeit JA, aber nicht zulasten der Produktqualität. Mit einem s_d -Wert von 5 m ist Ampatex Eco 5 extra universell einsetzbar.

Verarbeitet wird sie mit den Systemprodukten von Ampack. Für die Überlappungsverklebung steht nebst dem altbewährten, dehnbaren Ampacoll INT neu auch das linerlose Ampacoll Easy zur Verfügung, ein Klebeband aus Spezialpapier. Ohne den Abziehstreifen kann sofort mit dem Verkleben gestartet werden und es entsteht kein Abfall auf der Baustelle.

BAU- ELEMENTE | HOLZ

TÜREN. TORE. KONSTRUKTIONSHOLZ.

Türen und Tore leisten einen wichtigen Beitrag im Hausbau. Sie sind wichtige Bauelemente, die wesentlich zum Stil eines Hauses beitragen und Akzente setzen. Egal ob Garagentor, Haustür oder Innentüren: Eine große Bandbreite an Designs trifft jeden Geschmack.



vorher

nachher

TÜRBLATT RAUS, NEUES ELEMENT REIN. Clever. Schnell. Wirtschaftlich.

DOMOFERM 
BEST OF STEEL

DOMOFERM ist Ihr Partner für reibungslose Türsanierungen. Denn wir finden die beste Lösung, die Ihren Anforderungen und Bedürfnissen entspricht. Alles mit einer sauberen und schnellen Umsetzung, welche die Kosten klar im Rahmen hält. Vertrauen Sie auf DOMOFERM – und profitieren Sie nachhaltig.

- schneller Einbau von Zarge und Türblatt
- keine aufwendigen Mauerwerksänderungen
- keine Stemmarbeiten
- kein neuer Bodenaufbau
- deutliche Kostenersparnis

Smart
sanieren auf
die leichte Art:



FS EDITION65. Feuerschutz, Sicherheit und Wärmedämmung vereint.

Die FS Edition65 ist eine wahre Alleskönner-Haustür. Sie vereint feuerhemmende Eigenschaften mit hoher Wärmedämmung und einem hohem Maß an Sicherheit. Durch die Auswahlmöglichkeit von 2 Motiven in 7 verschiedenen Aktionsfarben wird die Tür auch optischen Ansprüchen gerecht.

- **Feuerschutz:**
feuerhemmendes Türelement
in EI₂ 30-C5 nach EN16034
- **Wärmedämmung:**
hohe Wärmedämmung mit einem
Ud-Wert von bis zu 0,85 W/(m²K)
- **Sicherheit:**
einbruchhemmendes 5-fach-Schloss

In 7 Aktionsfarben und 7 Matt deluxe Farben



Thermisch getrenntes Türblatt



Innendrücker D 310



Drücker-/Wechselgarnitur



Motiv FS THP 610 S

Motiv FS THP 010

Verkehrsweiß RAL 9016	Anthrazitgrau RAL 7016	Terrabraun RAL 8028	Tiefschwarz RAL 9005	Graualuminium CH 907	Anthrazit metallic CH 703	Weißaluminium RAL 9006
Verkehrsweiß, Matt deluxe CH 9016	Anthrazitgrau, Matt deluxe CH 7016	Terrabraun, Matt deluxe CH 8028	Schwarz, Matt deluxe CH 905	Graualuminium, Matt deluxe CH 9007	Anthrazit metallic, Matt deluxe CH 703	Weißaluminium, Matt deluxe CH 9006





PERFEKT ABGESTIMMT. Haustüren und Garagentore im Partnerlook.

Sie legen Wert auf ein besonders harmonisches Gesamtbild Ihres Zuhauses? Dann haben wir hier genau die perfekte Kombination von Garagentor und Haustür für Sie. Denn mit dem Garagen-Sektionaltor LPU 42 mit ausdrucksstarker L-Sicke und der Aluminium-Haustür ThermoSafe Decoral – verfügbar in 18 Motiven und 5 Dekoren – bieten wir Ihnen den perfekt abgestimmten Partnerlook. So ergeben Tor und Tür eine harmonische Einheit – einfach schön!

Garantiert langlebig

Die Garagentor- und Haustürkonstruktion wird bei Hörmann selbst entwickelt und produziert. Langzeittests unter realen Bedingungen sorgen für ausgereifte Serienprodukte in Hörmann Qualität. Aus diesem Grund und dank einer kompromisslosen Qualitätssicherung erhalten Sie bei Hörmann 10 Jahre* Garantie auf alle Garagen-Sektionaltore und Aluminium-Haustüren.

Aluminium-Haustüren

Bei den ThermoSafe Haustüren mit Decoral Oberfläche werden die Dekore durch ein patentiertes Beschichtungsverfahren auf die pulverbeschichtete Aluminiumoberfläche der Türen übertragen. An dieser farbechten und detailgetreuen Oberfläche haben Sie lange Freude.



Garagen-Sektionaltore

Das innovative Digitaldruckverfahren bei der glatten Duragrain Oberfläche überzeugt mit detailgetreuen und farbechten Dekoren. Die Endbeschichtung aus hochfestem Schutzlack ist besonders unempfindlich, kratzfest und schmutzabweisend. So bleibt Ihr Tor lange schön.

Einfach Ihr
Wunschprodukt
konfigurieren:





DÄMMUNG INNENAUSBAU

KLIMASCHUTZ. ENERGIEEINSPARUNG.

Die energetische Gebäudesanierung ist aktuell in aller Munde, denn Umwelt- und Klimaschutz lautet das oberste Gebot. Der Bausektor kann hier einen wertvollen Beitrag leisten, indem er bei der Sanierung unterstützt und auf nachhaltige Produkte zurückgreift.



AUSTROTHERM
Dämmstoffe

 Gutes Klima. Gutes Leben.

Andreas Jäger,
Klimaexperte



DÄMMEN. **Und Generationen schützen.**

Kein Wunder, dass junge Menschen mehr Maßnahmen zum Klimaschutz einfordern – schließlich wollen sie in einer lebensfreundlichen Umwelt leben. Austrotherm, ein traditioneller Familienbetrieb, denkt an die nächste Generation – und setzt seit Jahren starke Zeichen für den Klimaschutz: mit langlebigen, recycelbaren Dämmstoffen, die die CO₂-Emissionen eindämmen und Ihnen dabei auch helfen, Kosten zu sparen.





AUSTROTHERM RECYCLINGSERVICE. Kostenlose Abholung von Austrotherm XPS® Verschnitten.

Abschnitte von Austrotherm XPS®-Platten werden jetzt in ganz Österreich direkt von der Baustelle zur Wiederverwertung abgeholt: Das Service spart Aufwand und Entsorgungskosten für Bauherren und Verarbeiter und schont wertvolle Ressourcen. Zurückgenommen werden saubere Verschnitte von rosa Austrotherm XPS® Dämmstoffen, die einen grauen Aufdruck auf der Platte aufweisen.



Rohstoff-Kreislauf

Austrotherm XPS® Baustellenverschnitte werden wie die Verschnitte, die im Werk Purbach in der Produktion anfallen, zerkleinert, gemahlen und aufbereitet. Das Granulat wird wieder zu hochwertigem Austrotherm XPS® Dämmstoff verarbeitet. So spart man neuen Rohstoff und CO₂-Emissionen ein, die bei der thermischen Verwertung entstehen würden.

Säcke auf Bestellung

Die Abholung von Austrotherm XPS® Baustellenverschnitten (ab 10 Säcken pro Abholung kostenlos) erfolgt in Austrotherm Recycling-Säcken – online zu bestellen unter austrotherm.at/recycling – oder in eigenen transparenten Säcken. Die Verschnitte müssen ohne Reste von Kleber, Erde oder sonstigen Verunreinigungen sein. Die Mindestabholmenge beträgt zehn Säcke oder fünf Kubikmeter. Volle Säcke können aber auch während der Öffnungszeiten ins Austrotherm Werk Purbach gebracht werden.

Vorteile unseres Recyclingservices

- Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz
- Kostenersparnis bei der Entsorgung
- einfache Entsorgung
- ordentliche Baustellen





Gutes Klima. Gutes Leben.

KLIMASCHUTZ IN ÖSTERREICH. Wann, wenn nicht jetzt



Energiekosten sparen, Emissionen verringern und dadurch auch noch das Klima schützen? Und das unter starkem Druck und bei hoher Feuchtigkeit? Da ist das rosa Austrotherm XPS® die richtige Wahl. Ob im Umkehrdach, im Perimeterbereich, an der Fassade oder am Sockel.



Austrotherm XPS® Premium

Austrotherm XPS® Premium 30 SF ist mit einem Lambda-Wert von 0,027 W/(mK) bei einer Dicke von 40 bis 400 mm der am besten dämmende Extruderschaum auf dem Markt. Es dämmt damit um ganze 23 % besser als Standard XPS. Damit spielt es seine Vorzüge vor allem bei engen Platzverhältnissen aus. Die neue, höchst wärmedämmende, druckfeste und wasserabweisende Dämmplatte aus XPS dämmt perfekt und spart Platz.

- $\lambda_D = 0,027 \text{ W/(mK)}$ in allen Dicken
- wasser- und druckresistent
- österreichische Qualität
- Flachdach- und Kellerdämmung



Austrotherm XPS® TOP

Austrotherm XPS® TOP 50/70: Eine Dämmung des Kellers muss höchsten Ansprüchen gerecht werden. So macht es Sinn, die Kelleraußenwände und den Boden schon beim Hausbau perfekt zu dämmen, da eine nachträgliche Wärmedämmung schwierig ist. Austrotherm XPS® TOP 50/70 halten hier verlässlich und dauerhaft stand und mindern wesentlich die Gefahr von Bauschäden wie Setzungen und Rissbildungen.

- wasser- und druckresistent
- optimal für Niedrigenergie- und Passivhäuser
- Bodenplatten- und Kellerdämmung
- recycelbar, wiederverwendbar



Austrotherm EPS® F-PLUS

Die graue Austrotherm EPS® F-PLUS ist nicht nur die beste Fassadendämmplatte gegen die winterliche Kälte, sondern auch gegen die sommerliche Hitze. Besonders bei Niedrigenergie- bzw. Passivhäusern sowie bei der thermischen Sanierung schafft sie ein perfektes Raumklima – das ganze Jahr. Austrotherm EPS® dämmt mit dem natürlichsten Dämmmaterial der Welt – mit 98 % Luft!

- 23 % bessere Wärmedämmung
- deutliche Senkung der Heizkosten
- Protect-Beschichtung für eine sichere Verarbeitung



**Dämmung rauf,
Kosten runter!**

**Dämmung rauf,
Verbrauch reduzieren!**

**Dämmung rauf,
Wohlfühlklima rein!**

DÄMMUNG RAUF BRINGT'S. Und das mehrfach und nachhaltig.

Energiekosten senken

Dämmung spart Geld, weil ein geringerer Energieverbrauch auch deutlich geringere Energiekosten bedeutet. Und das jeden Tag, Jahr für Jahr, über viele Jahrzehnte. Dadurch werden die Ausgaben für die Fassadendämmung in durchschnittlich weniger als 10 Jahren eingespielt. Tendenziell steigende Energiepreise und noch bessere Förderungen führen zusätzlich dazu, dass sich die Investition immer schneller rechnet.

Energieverbrauch reduzieren

Dämmung spart Energie, weil der Verbrauch dank der gedämmten Fassade sofort sinkt. Bereits nach einem Jahr ist die Fassade CO₂-neutral: Das bei der Produktion der Dämmplatten entstandene CO₂ wird durch den deutlich geringeren Energieverbrauch für Heizung und Kühlung innerhalb eines Jahres wieder eingespart. Auch für die CO₂-Einsparung gilt: Tag für Tag, Jahr für Jahr, über viele Jahrzehnte.

Hitze und Kälte abhalten

Dämmung erhöht das Wohlbefinden, weil die Bauprodukte mit open::air KlimashutzFassade Hitze und Kälte draußen hält und für ein gleichmäßig behagliches Raumklima sorgt – und das, ohne auf Komfort zu verzichten. Dank Fassadendämmung sind die Wände im Sommer angenehm kühl und im Winter wohlig warm. Keine Zugluft, kein Schimmel, optimale Lufttemperatur. Davon profitiert man täglich, über viele Jahre und Jahrzehnte.

Bis zu 42.000 €
Sanierungsbonus sichern

Jetzt thermisch sanieren

- Energiekosten einsparen
- Energieverbrauch reduzieren
- Wohlfühlklima erhöhen

Planung bis
Förderung
auf einen Blick:



**Dämmung RAUF
BRINGT'S!**

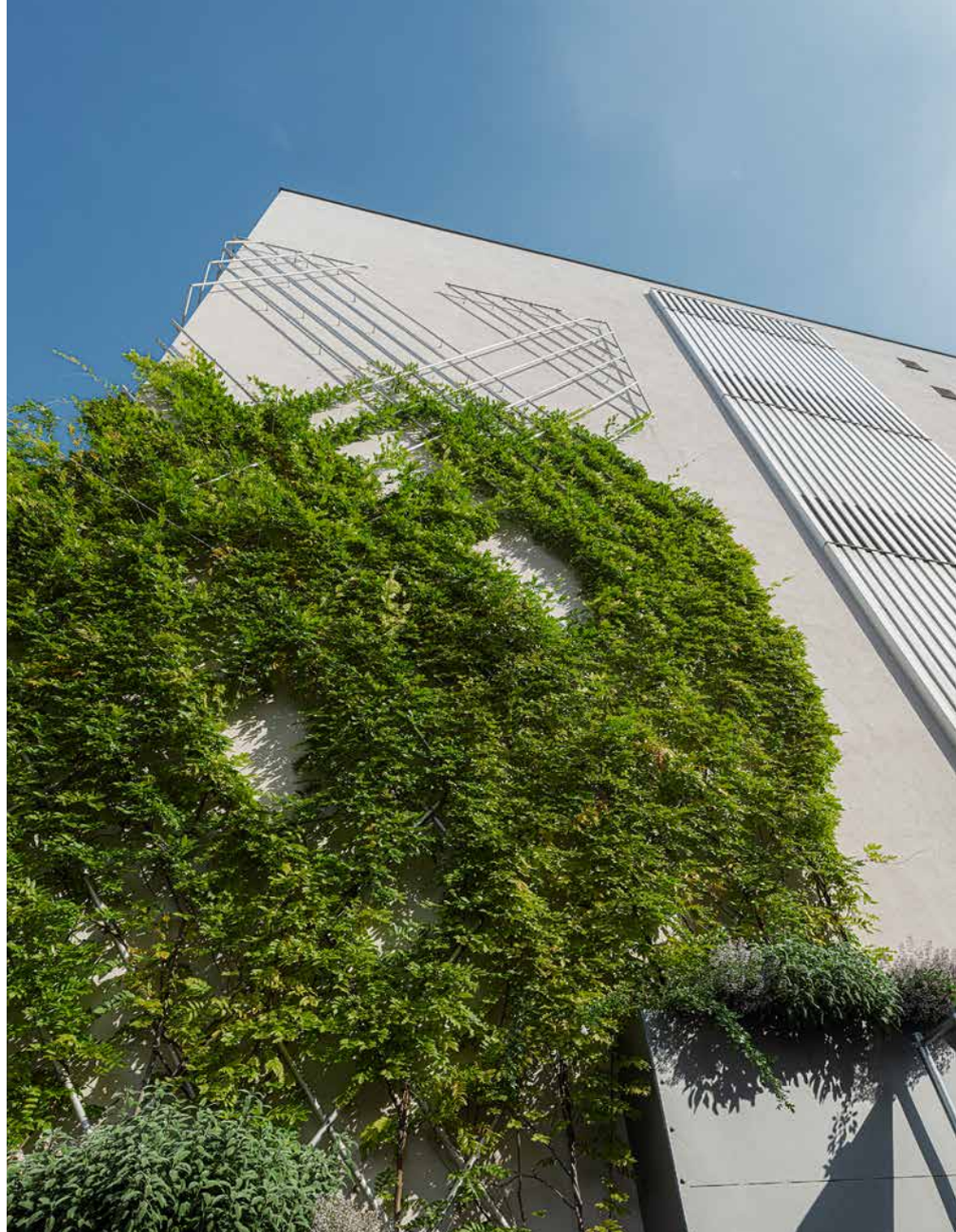


BAUMIT BEGRÜNTE FASSADE. Eine begrünte Fassade für zusätzliche Energieeinsparung.

Baumit WDVS mit Fassadenbegrünung wirken doppelt. Sie schaffen durch effiziente Dämmsysteme gesunden und behaglichen Wohnraum – im Winter behaglich warm, im Sommer angenehm kühl – ohne zusätzlichen Energieaufwand. Die Begrünung sorgt für ein angenehmes Außenklima (Mesoklima) in der Umgebung, vor allem in den heißen Sommermonaten. Hitzeinseln werden so vermieden, denn begrünte Fassaden wirken wie natürliche Klimaanlage und senken die gefühlte Temperatur in der Umgebung um bis zu 13 °C.

Begrünte Fassaden lassen sich sowohl im Neubau als auch im Rahmen einer thermischen Sanierung und selbstverständlich auch bei Aufdoppelungen umsetzen.

- reduzierter Energiebedarf
- gesundes Wohnraumklima
- Vermeidung von Hitzeinseln



Die Ideallösung für atmungsaktive Aufdopplung

Alte Dämmsysteme, die seit Jahrzehnten ihren Dienst leisten, können einfach und sicher auf den neuesten Stand modernisiert werden. Mit der Baumit Duplex Technologie können vorhandene Wärmedämmverbundsysteme problemlos nachgerüstet werden. Was die Dämmmeister damals gut und richtig gemacht haben, kann nun einfach an die heutigen Anforderungen an Energieeinsparung und Wohnkomfort angepasst werden. Dabei wird die bestehende und noch funktionierende Dämmschicht weiter genutzt, die Abbrucharbeiten entfallen und Entsorgungskosten werden gespart.

Baumit Duplex Technologie bringt die bestehende alte Fassaden-
dämmung auf den neuesten Stand der Technik und revitalisiert
die Fassade für viele Jahrzehnte.

- kein Rückbau – keine Entsorgungskosten
- technische und optische Aufwertung
- signifikante Erhöhung der Energieeffizienz





BAUMIT KLIMA SYSTEM. Kreativität im Innenraum.

Das Baumit Klimasystem sorgt nicht nur für ein ausgeglichenes Raumklima, sondern ermöglicht Ihnen auch, die eigenen vier Wände mit kreativen Techniken zu gestalten. Mit bewährter Handwerkstechnik hergestellt, verleihen die dekorativen Oberflächen Ihren Innenräumen einen individuellen Charakter und eine besondere Note. Wie alle Baumit Klimaprodukte basieren die dekorativen Innenbeschichtungen von Baumit auf mineralischen Spachtelmassen und Innenbeschichtungen.

Techniken für die kreative Innenraumgestaltung

Fünf Verarbeitungstechniken liefern in Verbindung mit den Baumit Klimaprodukten auf mineralischer Basis die perfekte Grundlage für kreatives und gesundes Wohnen. Die Produkte sind dabei so gewählt, dass sie sowohl großflächig mit klassischer Verarbeitung als auch für Akzente in der gewünschten Kreativtechnik verwendet werden können, um Ihrem Innenraum die besondere Note zu verleihen. Von der Rostoptik über die Betonoptik bis hin zu einer klassischen Holzoptik wird so Ihr Zuhause zum Hingucker.



Rostoptik

Besondere Akzente lassen sich mit der Rostoptik setzen. Aus dem Fassadendesign entlehnt geben sie Innenräumen einen einzigartigen Charakter.



Besenstrichoptik

Die Innenraumgestaltung mit der Besenstrichoptik ist eine kreative Möglichkeit, einen einzigartigen und texturierten Look zu schaffen.



Holzoptik

Warm und wohnlich – auch Holzoptik lässt sich mit dem Baumit Klimasystem naturgetreu und täuschend echt nachstellen.



Betonoptik

Kühl, modern und zeitlos – Beton liegt immer im Trend. In Kombination mit hellen Flächen und klaren Formen wirken Räume offen und großzügig.



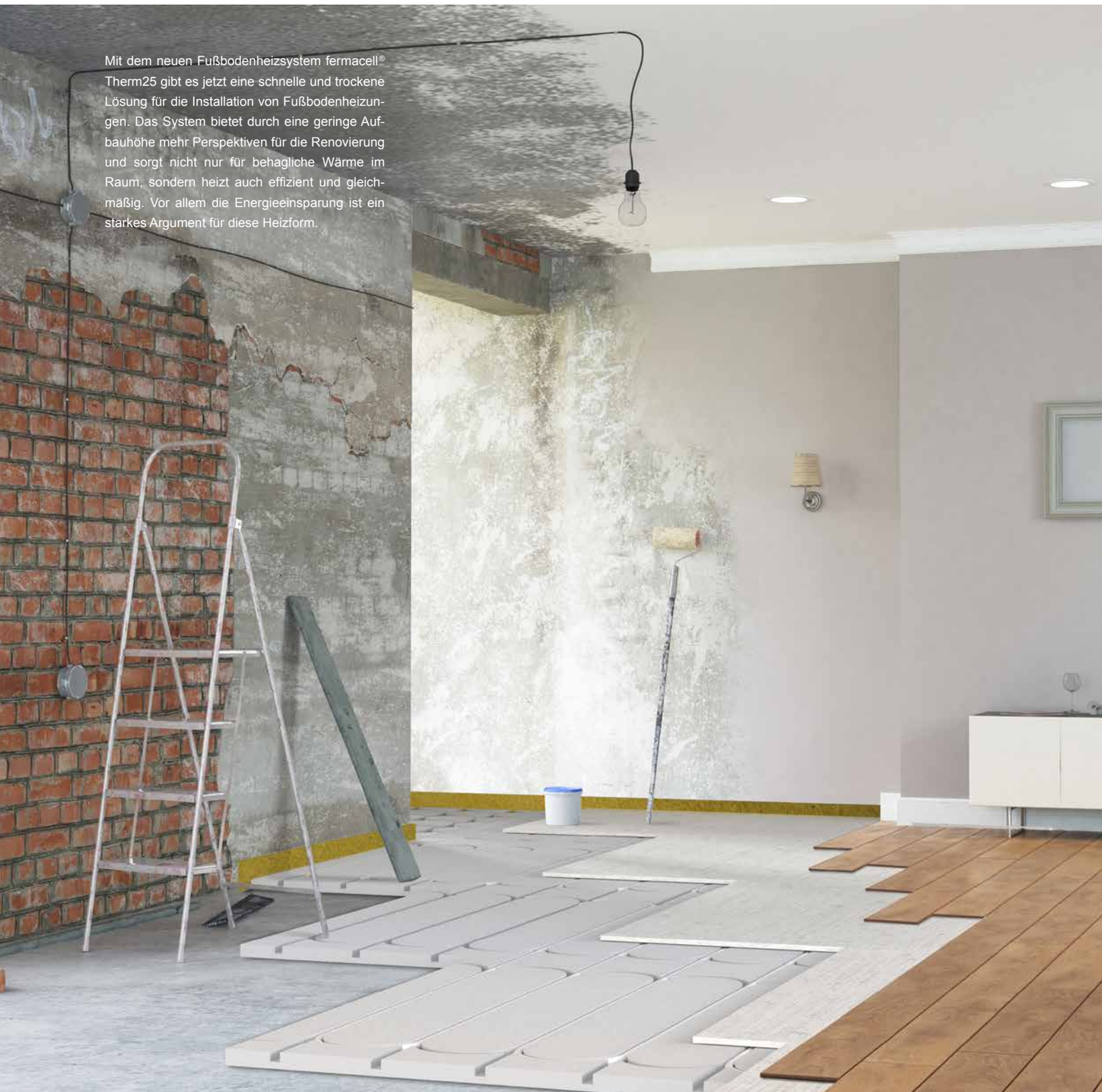
Sandsteinoptik

Natürliche Steinoberflächen wirken edel und traditionell zu gleich. Leicht strukturierte Oberflächen in warmen Erdtönen schaffen Behaglichkeit.

SCHNELL UND EINFACH VERLEGT. fermacell® Therm25.

fermacell®

Mit dem neuen Fußbodenheizsystem fermacell® Therm25 gibt es jetzt eine schnelle und trockene Lösung für die Installation von Fußbodenheizungen. Das System bietet durch eine geringe Aufbauhöhe mehr Perspektiven für die Renovierung und sorgt nicht nur für behagliche Wärme im Raum, sondern heizt auch effizient und gleichmäßig. Vor allem die Energieeinsparung ist ein starkes Argument für diese Heizform.



Speziell für Bestandsbauten

Mit dem Fußbodenheizsystem fermacell® Therm25 hat James Hardie jetzt die passende Lösung speziell für den Bestandsbau im Portfolio. Das System punktet mit speziellen, bereits werksseitig ausgeführten Fräsungen mit Umlenkknuten für die Verlegung der Heizungsrohre und ist schlank im Aufbau. Daher ist es besonders gut geeignet für Renovierungen. Dafür spricht auch das relativ geringe Gewicht, so dass auch bei alten Holzbalkendecken statische Probleme in der Regel nicht auftreten. Die schnelle und einfache Verarbeitung, die dem handlichen Format von 500 x 1.000 mm (fermacell® Therm25) bzw. 500 x 500 mm (fermacell® Therm25 rund) geschuldet ist sowie die Begeh- und Belegbarkeit schon nach 24 Stunden sind Vorteile, die auch im Neubau gerne mitgenommen werden.



So geht's

Die Therm25 Elemente werden auf einem plan-ebenen Untergrund lose im Kreuzverbund verlegt und ohne Fugenverklebung stumpf gestoßen. Die spezielle Fräsung erfordert keine zusätzliche Befestigung der eingebrachten 16-mm-Heizrohre. Sobald das Einbringen dieser erfolgt ist, kann die zusätzliche fermacell® Gipsfaser-Platte verlegt werden. Der notwendige Anpressdruck der zusätzlichen fermacell® Gipsfaser-Platte wird mit fermacell Schnellbauschrauben oder Spezialspreizklammern erreicht. Die Befestigungspunkte dafür werden angezeichnet. Alternativ kann dafür die fermacell® Therm25-167 Schablone einge-

setzt werden. Für Türdurchgänge oder bei schrägen Grundrissanordnungen gibt es das Element fermacell® Therm25 rund. Als Finish sind elastische Bodenbeläge wie Laminat, Textil oder PVC sowie Keramik- und Werksteinbeläge ebenso möglich wie Parkett oder andere Beläge aus Holz.

**Das Montage-
video zum
Produkt:**



ISOVER ULTIMATE. Mit Sicherheit nachhaltig.

Exzellenter Brandschutz und Wohngesundheit müssen beim Dämmen kein Widerspruch sein –im Gegenteil. ISOVER ULTIMATE erfüllt beides. Hergestellt aus natürlichen Materialien, schützen schon geringe Dämmstärken effektiv vor einer Überwärmung der Räume im Sommer und Auskühlung des Gebäudes im Winter. Mit einem Schmelzpunkt von über 1.000 °C wird jede Brandschutzanforderung problemlos erfüllt. Dank der vielseitigen Produkteigenschaften kommt ISOVER ULTIMATE häufig auch bei Wellness- und Gesundheitseinrichtungen zum Einsatz, wie zuletzt beim „Josefhof“ in Graz.

Dämmstoffe mit einem Schmelzpunkt von über 1.000 °C bieten ein entscheidendes Plus an Sicherheit: Sie brennen nicht, glimmen nicht, tropfen nicht brennend ab und entwickeln auch keinen sichtbehindernden Rauch.

Produktvorteile auf einen Blick

- A1, nicht brennbar und bester Brandschutz mit Schmelzpunkt $\geq 1.000\text{ °C}$
- keine Flammschutzmittel, keine Pestizide, keine Kunststofffasern
- hervorragende Dämmeigenschaften durch λ_D ab $0,031\text{ W/mK}$
- bis zu 50 % leichter als Steinwolle
- komprimiert verpackt
- einfach zu verarbeiten

Egal ob im Steildach, im Holzrahmen- und Holzmassivbau, im Innenausbau, in der Fassade oder an der Kellerdecke – ISOVER ULTIMATE Dämmstoffe bieten für jede Anwendung eine sichere und nachhaltige Lösung!





Fotocredit: pierer.net

Mit ISOVER ULTIMATE werden zudem die umliegenden Konstruktionen zuverlässig vor Feuer geschützt – ganz ohne schädliche Ausdünstungen abzugeben. Denn sie enthalten weder chemische Brandhemmer, Flammschutzmittel oder Pestizide und sind völlig frei von Kunststoffasern.

ISOVER ULTIMATE-Dämmstoffe punkten auch mit einem exzellenten Schallschutz und bis zu 50 % geringeren Gewicht als Steinwolle. Durch die komprimierte Verpackung wird bis zu 60 % weniger Stellfläche in der Logistik benötigt – was wiederum zu einer erheblichen Reduktion der CO₂-Bilanz führt.

Dank der hohen Elastizität und guten Klemmwirkung lassen sich ISOVER ULTIMATE-Dämmstoffe einfach passgenau zuschneiden und können ohne aufwendige Befestigung auch bei komplexen Anwendungen wirtschaftlich verlegt werden.

Aufgrund der vielseitigen Produktvorteile kommen ISOVER ULTIMATE-Dämmstoffe häufig bei besonders hochwertigen Gebäuden zum Einsatz, wie beispielsweise beim „Josefhof“, einem Ort der Entschleunigung und Achtsamkeit in Graz-Mariatrost. Im Kompetenzzentrum für stationäre Gesundheitsförderung und Prävention der Versicherungsanstalt für Eisenbahnen und Bergbau sorgt der innovative Dämmstoff in der Holzkonstruktion für einen erhöhten Brandschutz. Die Anforderungen der geltenden OIB-Richtlinie 2 wurden problemlos erfüllt – natürlich ohne die Erholung suchenden Gäste mit Schadstoffen zu belasten.

„Durch den Einsatz von neuen technischen Erkenntnissen und der Verwendung von ökologischen Baustoffen wird eine sinnvolle Nachhaltigkeitsstrategie verfolgt,“ war für die Beteiligten ein wichtiger Punkt, warum sie das Produkt favorisierten.



THERMISCHE SANIERUNG. Effiziente Dämm Lösungen.

KNAUFINSULATION

Mit einer hochwertigen Dämmung und energetischen Maßnahmen lässt sich der Energieverbrauch eines Gebäudes deutlich senken. Das reduziert Betriebskosten, erhöht den Wohlfühlfaktor und obendrein profitiert die Umwelt durch weniger CO₂-Emission.

Dachausbau mit hoher Wohnqualität

Knauf Insulation hat speziell für schlanke Konstruktionen zur Dämmung zwischen den Sparren die Mineralwolle-Dämmrolle UNIFIT 032 mit dem natürlichen ECOSE-Bindemittel im Programm. Dank dem niedrigen Lambdawert von $\lambda_D = 0,032 \text{ W/mK}$ erzielt diese Dämmung auch ohne Aufdoppelung der Sparren eine sehr hohe Dämmleistung. Somit entfällt zusätzlicher Arbeitsaufwand und es bleibt

genügend Raumhöhe; ein Umstand, der speziell bei Dachausbauten zählt. Zudem ist diese Dämmung angenehm in der Handhabung und frei von Schadstoffen. Die Dämmrolle UNIFIT 032 lässt sich einfach präzise zuschneiden und klemmt selbst bei größeren Sparrenabständen optimal. Selbstverständlich ist ebenso für effizienten Schall- und Brandschutz gesorgt. Zum Schutz

der Dämmung und Bausubstanz gilt es noch, auf eine sorgfältige Verlegung der Dampfbremse zu achten. Das LDS-Systempaket von Knauf Insulation bietet hier eine sichere Lösung. Ergänzt mit der feuchteregulierenden Holzwolleplatte Heraklith BM ist für ein behagliches Raumklima zu jeder Jahreszeit gesorgt. Diese Platte wirkt auch wärmespeichernd und ist ideal zum Verputzen.



Schutz vor Kälte von unten

Zur Steigerung der Wohnqualität und Senkung des Energieverbrauchs gilt es ebenso, die Kellerdecke und überbaute Garagendecke zu dämmen. Gleichzeitig werden hier die Schalldämmung sowie der Brandschutz und somit die Sicherheit der Bewohner erhöht. Die Holzwolle-Deckendämmplatte Tektalan A2-SmartTec kombiniert hier Funktion mit Design. Die weiße oder wahlweise naturbelassene Holzwolle-Oberfläche der Dämmplatte sorgt für eine schöne Optik. Sie wirkt außerdem schallabsorbierend und ist extrem schlag- und stoßfest. So wird ein Keller beispielsweise zum idealen Werk- oder Partyraum. Tektalan A2-SmartTec Dämmplatten sind auch für Decken in Tiefgaragen optimal geeignet. Die Platte hat einen Steinwollekern und eine gefaste Kantenausführung. Damit ist auch die Montage mit zwei Heraklith Betonschrauben pro Platte schnell erledigt.

RUG SEMIN. Die neuen Revisionsklappen.

AluLight-C EI30

- für Montage in selbstständige Brandschutzdecken
- keine Brandschutzaufgabe im Deckenzwischenraum erforderlich
- schnelle und einfache Montage
- wirtschaftliche Lösung für Unterdecken mit Brandschutz
- selbstjustierende Sicherheitsfangarme
- anerkannt durch IBS Linz



Alumatic-C EI30 / EI90

Die Revisionsklappe Alumatic-C ist speziell für den Einbau in selbstständige Brandschutzunterdecken mit einer Anforderung „Brandlast nur von Raumseite“ konzipiert. Sie bietet einen sicheren Schutz gegen das Übertreten von Feuer und Rauch aus dem Raum in den Zwischendeckenbereich für den klassifizierten Zeitraum. Anerkannt durch IBS Linz.



AluPlana Acoustic

Die spachtelfreie Revisionsklappe AluPlana Acoustic mit gelochter Gipskartoneinlage ist für den Einbau in Akustikdecken sowie -wände vorgesehen. Sie hat verdeckte Schnappverschlüsse sowie selbstjustierende Sicherheitsfangarme für Decken- und Wandmontage. Die Klappengröße ist exakt auf das jeweilige Lochplattendesign abgestimmt.



AluLight Deco

Die spachtelfreie Revisionsklappe AluLight Deco ist zum Einbau in Wände und Decken im Trockenbau zur Herstellung von qualitativ hochwertigen Oberflächen vorgesehen. Durch einen minimalen Aufwand an Spachtelarbeiten können so hochwertige Oberflächen, z. B. in Qualitätsstufe Q3, hergestellt werden.



AluSpeed Safe 30 und 90

Die rauchdichte Revisionsstür AluSpeed 30 und 90 ist für Schachtwandssysteme, Installationsschachtwände, Vorsatzschalen, Massivwände sowie Gipsdielenwände und hat eine umlaufende EPDM-Hohlkammerdichtung. Anerkannt durch IBS Linz.



LIAPOR-SCHÜTTUNG. Vielseitig einsetzbar.



Lose Hohlraumschüttung

Leichte, schnell ausführbare Lösung für wärmedämmende Schüttungen: die körnige, ungebrochene Trockenschüttung Liapor 4/8 und Liapor 8/16

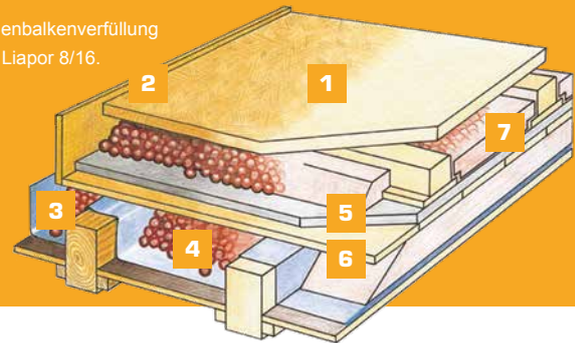


Gebundene Ausgleichsschüttung

Zum Ausgleich größerer Höhenunterschiede und im Bereich formstabiler Schichten: zementgebundene Liapor-Schüttungen wie Liapor-Thermo-beton für einen sicheren und stabilen Untergrund

Trockenaufbau bei Holzbalkendecke mit Zwischenbalkenverfüllung und zwischen Lagerhölzern mit Liapor 4/8 bzw. Liapor 8/16.

1. Spanplatten, Trockenestrichaufbau
2. Randdämmstreifen
3. Rieselschutz
4. Liapor 4/8 bzw. Liapor 8/16
5. Weichfaserplatte
6. Verlegeplatte
7. Lagerhölzer



Belastbare Ausgleichsschüttung

Für trockene Fußbodenaufbauten, die Unebenheiten lückenlos ausgleichen: die Liaporfit-Schüttung aus gebrochenem und rundem Liapor

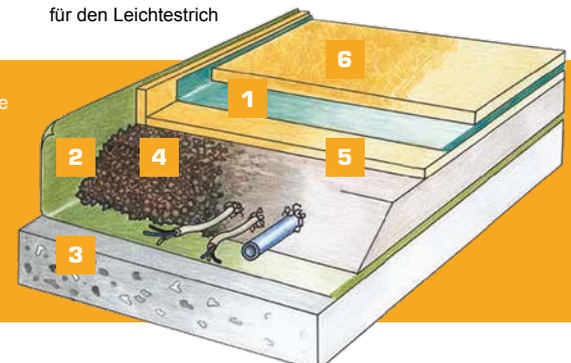


Liapor- Leichtestrich

Für Fußbodenaufbauten, wie sie z. B. für Badezimmer erforderlich sind: Liaporfit als Zuschlag für den Leichtestrich

Liaporfit auf Massivdecke bzw. Kellerbodenplatte

1. Trennschicht/Folie, Öl- bzw. Bitumenpapier
2. Dampfsperre
3. Beton, Massivdecke
4. Liaporfit
5. Spanplatten, Trockenestrichaufbau
6. Randdämmstreifen, Trittschalldämmung



UNSERE SPEZIALITÄT. Diffusionsoffene Aufbauten.

- ökologisches Naturprodukt, rein mineralisch
- schnell, rationell, minimaler Werkzeugaufwand
- keine Setzungen
- hohe Druck- und Tragfähigkeit
- kein Plattenverschnitt
- keine Bindemittel – sofort fertig!
- dauerhaft ungeziefericher
- feuchtigkeitsunempfindlich
- diffusionsoffen
- sehr gute Wärmedämmung
- hervorragender Schallschutz
- unbrennbar

Extrem leicht zu verarbeiten

Die ca. 10 bzw. 14 kg leichten Säcke aufreißen, mit 20 % Überhöhung aufschütten, abziehen und mit den Thermo-Verdichtungsschuhen durch Begehen verdichten.

Thermo-Floor® unter Nassestrich

Nach dem Verdichten noch eine diffusionsoffene Trennlage zum Estrich wie unsere Thermo-Rollpappe oder Thermo-A8+Platten auflegen – fertig!

Thermo-Plan® unter Trockenestrich

Nach dem Verdichten noch eine diffusionsoffene und lastverteilende Trennlage wie unsere Thermo-A8+Platten auflegen, den Trockenestrich montieren – fertig!

Dauerhafter Höhenausgleich, Trittschallschutz
und Wärmedämmung in einem Arbeitsgang!





ARDEX WANDSPACHELMASSEN. Glätten und Spachteln von Wand- und Deckenflächen.

Wandspachtelmasse spielen eine entscheidende Rolle bei der Gestaltung von Innenräumen. Sie dienen nicht nur dazu, Unebenheiten und Risse an Wand- und Deckenflächen auszugleichen, sondern schaffen auch die perfekte Grundlage für ein ästhetisch ansprechendes Erscheinungsbild. Auch wenn der eingesetzte Glätter bzw. Füller nach getaner Arbeit dem Auge des Betrachters verborgen bleibt: Er ist von außerordentlicher Bedeutung für die Qualität des Endergebnisses. Beim Glätten von Wand- und Deckenflächen haben sich die ARDEX Wandspachtelmasse bewährt.



ARDEX A 828 COMFORT Ultra-Leichtspachtel

- komfortables Anrühren größerer Mengen
- gleichbleibende Konsistenz innerhalb der Verarbeitungszeit
- gute Nachbearbeitung ohne Schleifen
- Nullauszug möglich
- hohe Ergiebigkeit
- sehr gut schleifbar
- beliebige Schichtdicke
- für die Ausführungsstufen 1 bis 4 gemäß der ÖNORM B 3415



ARDEX A 828 READY Flächen- und Fugenspachtel

- weiße, gebrauchsfertige Dispersionsleichtspachtelmasse
- zum Spachteln von Wand- und Deckenflächen
- zum Erreichen der Ausführungsstufen 1 bis 4
- hohe Standfestigkeit
- auf Null ausziehbar
- für Schichtdicken bis 5 mm
- airlessfähig
- hervorragende Haftung ohne Voranstrich auf vielen üblichen saugenden und nicht saugenden Untergründen



ARDEX RF Kartuschenspachtel

- gebrauchsfertige, einkomponentige Leichtspachtelmasse auf Acryldispersionsbasis
- zum Ausbessern von Rissen und Löchern sowie Beton, Putz und Leichtbauwänden
- überstreichbar
- flexibel
- lösemittelfrei
- schleifbar
- auf vielen Untergründen einsetzbar
- zum Schließen von Anschlussfugen

ARDEX A 828 COMFORT. Vorteile.

- hohe Reichweite
- direkte Anhaftung auf Dispersions- und Latexfarben sowie Betonflächen
- lange Verarbeitungszeit von 60 Minuten bei gleichbleibender Konsistenz

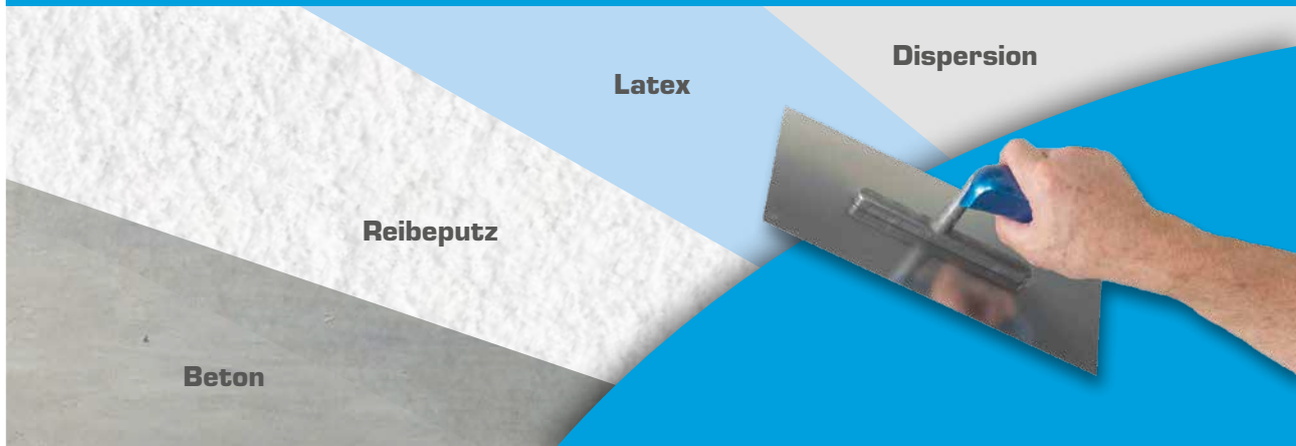


Untergründe ohne Voranstrich

Hohe Reichweite

22 m²

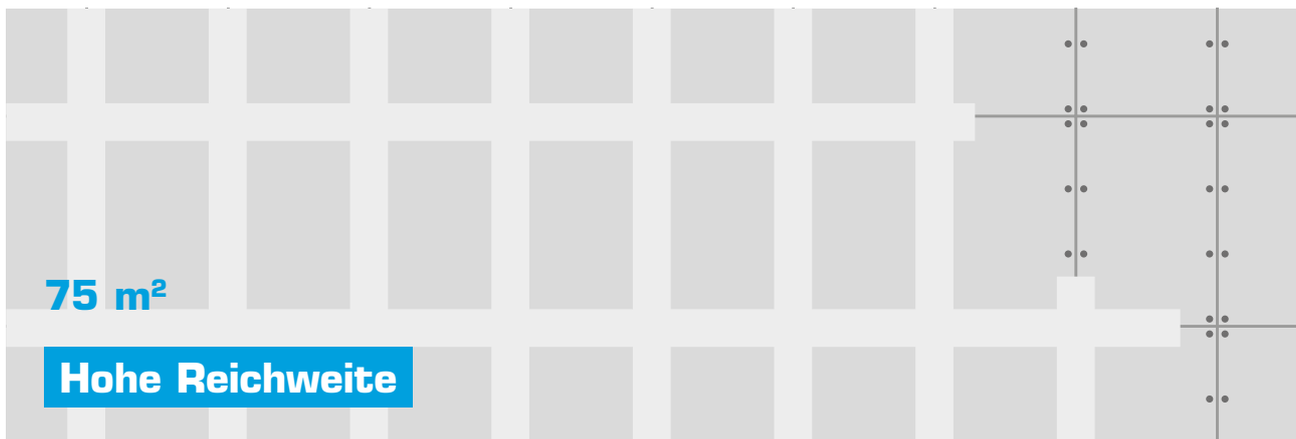
m² / 1 mm / 15 kg



Fugenverschluss bei Gipsplatten

75 m²

Hohe Reichweite





KNAUF

KNAUF DIAMANT. Das Multitalent im hochwertigen Innenausbau.

**TROCKENBAU
UNLIMITED**

Eine Platte, die alles kann!

Überzeugende Schall- und Brandschutzeigenschaften, extreme Belastbarkeit sowie ihr breites Einsatzspektrum machen die Knauf Ausbauplatte Diamant zum Multitalent im hochwertigen Innenausbau. Dazu gehören z. B. Dachgeschoß und Feuchträume, widerstandsfähige, schlagfeste Bekleidungen, Bereiche kritischer, stark frequentierter Verkehrszonen (z. B. Flure) und der Schul- und Sportstättenbau.

Erfüllt schon heute die Anforderungen von morgen

Die Knauf Ausbauplatte Diamant hat eine besondere Oberfläche und ist trotz des Hartgipskerns dennoch leicht zu bearbeiten. Einfacher Zuschnitt durch Ritzen und Brechen – ganz ohne Sägen!

- höhere Stabilität: Harte Schläge oder hohe Belastungen steckt die Ausbauplatte Diamant einfach weg. Sie verfügt über eine besonders hohe Oberflächenhärte und Festigkeit.
- besserer Lärmschutz: Trockenausbau mit der Knauf Ausbauplatte Diamant erhöht den Schallschutz im Vergleich zu Standardlösungen. Das Ergebnis ist besser als manch eine Massivkonstruktion.
- längerer Brandschutz: Im Brandfall zählt jede Sekunde. Bei einlagig beplankten Metallständerwänden erzielt die Ausbauplatte Diamant bereits die Feuerwiderstandsklasse EI30, zweilagig beplankt sogar EI90. GKFI nach ÖNORM B3410 bzw. DFH2IR nach EN 520. Das sorgt für deutlich mehr Sicherheit.
- mehr Widerstand gegen Feuchtigkeit: Die Knauf Ausbauplatte Diamant ist imprägniert und hat einen besonders harten Spezialgipskern. Daher ist sie bestens für Feuchträume geeignet.

Die Diamant Hartgipsplatte im Überblick

- nicht brennbar
- geringes Quellen und Schwinden bei Änderung der klimatischen Bedingungen
- größere Wandhöhen durch hohe Festigkeit
- guter Gefügezusammenhalt unter Brandeinwirkung
- imprägniert für reduzierte Wasseraufnahme
- hochwertige Gipsplatte mit optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis
- universell anwendbare Spezialplatte für alle Bereiche des Trockenbaus (GKFI nach ÖNORM B 3410 bzw. DFH2IR nach EN 520)
- besserer Schallschutz
- erhältlich in den Stärken 12,5 mm, 15 mm und 18 mm sowie als Diamant X für den Holzrahmenbau



KNAUF PERFECT SURFACES. Für jede Anforderung, für jede Geldbörse.

Für manche ist es „nur“ die Oberfläche einer Wand oder einer Decke. Doch Maler, Gips- und Stuckateure wissen: Man kann auf lange Zeit nur mit der Kombination aus den richtigen Materialien und einer kompetenten Ausführung überzeugende Werke vollbringen. Dennoch sind bei jedem Auftrag die gestellten Anforderungen äußerst un-



terschiedlich und sowohl von der Materialauswahl wie auch von den Budgetvorgaben des Auftraggebers abhängig. Darum vereinfacht die neue und klare Struktur der Fill & Finish Produktpalette das schnelle Finden des individuell perfekt passenden Produkts. Für professionelle Ergebnisse und mühelose Anwendung vertrauen Sie auf unsere pas-

tösen Spachtelmassen! Dank ihrer vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten und einfachen Handhabung eignen sie sich perfekt für die Füllung von Fugen, das Glätten von Oberflächen und die Beschichtung verschiedener Untergründe. Mit hoher Qualität und effizienter Verarbeitung sparen Sie Zeit und erzielen professionelle Ergebnisse.

Base Filler

gebrauchsfertige Spachtelmasse zum Füllen von Gipsplattenfugen der unteren nicht sichtbaren Plattenlagen, für den Innenbereich, IBR-geprüft

Fill & Finish Light

gebrauchsfertige, leichtgängige Füll- und Feinspachtelmasse, für den Innenbereich, IBR-geprüft, Hopper Systemprodukt

Super Finish

verarbeitungsfertige Feinspachtelmasse in den Qualitätsstufen Q2 bis Q4, für den Innenbereich, IBR-geprüft

Readyfix F1

gebrauchsfertige Spachtelmasse, speziell zur Airless-Verarbeitung, für den Innenbereich, IBR-geprüft

Maler Readyfix F2

gebrauchsfertige, pastöse Spachtelmasse in den Qualitätsstufen Q3 bis Q4, speziell zur Airless-Verarbeitung, für den Innenbereich, IBR-geprüft





RIGIPS ROOM – SYSTEMATISCH ÜBERLEGEN. Damit Räume keine Träume bleiben.



Mit room realisiert RIGIPS genau jene Räume, die sich Planende vorstellen und in Entwürfe umsetzen: kompromisslos sicher, immer geprüft und mit dem Know-how des Marktführers. Denn RIGIPS Wand- und Deckensysteme sind mehr als die simple Aneinanderreihung von Wänden und Decken.

Mit room verändert und dehnt RIGIPS den Begriff „Raum“ und erweitert und streckt ihn in alle Richtungen. Denn auf der einen Seite gibt es den „Raum“, technisch korrekt formuliert als einen zum Nutzen verwendeten, umschlossenen Teil eines Gebäudes. Auf der anderen Seite lässt „Raum“ eben auch Raum für alle denkbaren, flexiblen, geprüften Varianten des Trockenbaues zu.

Das RIGIPS Trockenbau-System room bietet Planern maßgeschneiderte Lösungen für den Neubau, für Sanierungen und im Massiv- oder

Leichtbau. Als vollständig geprüftes System enthält es definierte Komponenten (Bauplatte, Profile, Dämmstoffe, Befestigungstechnik und Fugenfüller), die auf Brandverhalten, Feuerwiderstand oder Schallschutz geprüft, bewertet und klassifiziert werden. Beim Komplettanbieter RIGIPS kann man sich auf jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung und Prüfung von Systemen verlassen – und das unterstützt jede ideenreiche und kreative Planung!

Bauen im System erfüllt höchste bauphysikalische Anforderungen, vereint Nachhaltigkeit und Recyclingmöglichkeit der Baustoffe und setzt somit einen Maßstab für moderne und umweltfreundliche Bauweisen. Trockenbausysteme entwickeln sich kontinuierlich weiter und werden in ihren Eigenschaften laufend optimiert. Aber System ist nicht gleich System: Mit einer geprüften Wandhöhe von z. B. 12 Metern, geprüften

Schachtwandlösungen für höchste Brandschutz- und Schallschutzanforderungen und schlankere Wände mit höherem Schallschutz bietet RIGIPS nicht nur das umfassendste System im Trockenbau, sondern auch ein breitgefächertes Beratungsangebot sowie unterstützende Tools an. Als erstes österreichisches Unternehmen verfügen wir bereits seit 2015 über Umweltproduktdeklarationen (EPDs) für alle relevanten Trockenbausysteme. Das umfassende System-Portfolio ist ab sofort in „RIGIPS room“ zusammengefasst.

Weitere
Infos zum
room-System:





GEMEINSAME STÄRKE, UNSCHLAGBARE QUALITÄT. Die vereinte Welt von RIGIPS und WEBER.

Das WEBER-Vertriebsteam bietet ab sofort nicht nur die hochwertigen WEBER Produkte, sondern auch unsere RIGIPS RIMANO Range an. Dadurch erweitert sich unsere Kompetenz vom Untergrund bis hin zur Farbe und bündelt vertriebliche Synergien für den Baustoffhandel. Im Sortiment: RIMANO Handputze und Spachtelmassen und unsere hochqualitativen WEBER Wandfarben für innen und außen.

NEU – Rigips RIMANO 028

Diese hochvergütete All-In-One Flächenspachtel ist eine auf Naturgips basierende kunststoffvergütete Spachtelmasse, die sich ideal für die vollflächige Glättung von Wänden und Decken sowie die Verspachtelung von Fugen und Anschlüssen von Gipskartonplatten in den Ausführungsstufen 1 bis 4 eignet. Die leicht zu verarbeitende Spachtelmasse zeichnet sich durch ihre besonders glatte Oberfläche, hervorragende Hafteigenschaften und eine Schichtdicke aus, die von 20 mm bis auf 0 mm ausziehbar ist. Rimano 028 findet Anwendung auf verschiedenen Untergründen wie Gipskartonplatten, Beton, Porenbeton und anderen Gipsflächen.

NEU – Rigips RIMANO Plus A

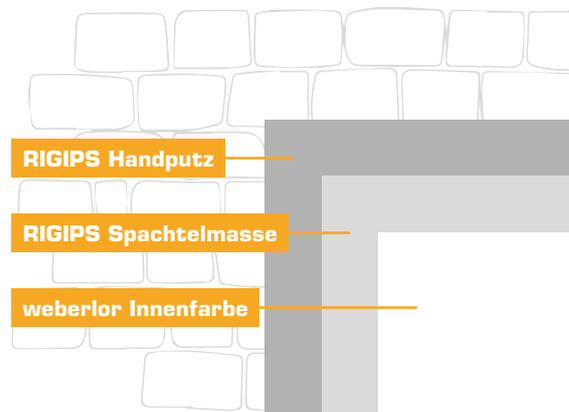
Der Rimano Plus A ist die ideale Wahl für Renovierungsprojekte aller Art. Diese hochwertige, weiße Spachtelmasse eignet sich perfekt zum Glätten und Ausbessern von Wand- und Deckenflächen. Mit einer geschmeidigen Konsistenz lässt sie sich mühelos schleifen und bietet eine besonders glatte, weiße Oberfläche. Dank ihrer ausgezeichneten Haftfähigkeit und der Möglichkeit, Schichtdicken von bis zu 10 mm aufzutragen, ist sie vielseitig einsetzbar auf Gipskartonplatten, Beton, Porenbeton und anderen Untergründen. Rimano Plus A trocknet rissfrei bis zu einer Schichtdicke von 10 mm und ist ideal für Innenräume sowie Küchen und Bäder mit der Feuchtigkeits-Beanspruchungsgruppe W3.

NEU – Weber ProMix Airless G

Weber ProMix Airless G ist eine grobe, besonders weiße, gebrauchsfertige und lufttrocknende Spritzspachtelmasse für Innenanwendungen, die auf Gipskartonoberflächen, Beton, rauen Putzflächen und anderen Untergründen verwendet wird. Die grobe Konsistenz ermöglicht eine einfache Ausbesserung größerer Unebenheiten, Löcher oder Risse. Darüber hinaus bietet das Produkt ausgezeichnete Fließ-eigenschaften, ist wischfest, besitzt eine hohe Standfestigkeit und ist stets perfekt gemischt. Die hohe Auftragsstärke und der Weißgrad machen ProMix Airless zu einer vielseitigen Option, die auf unterschiedliche Weise aufgetragen werden kann – sei es maschinell, manuell oder mithilfe einer Rolle.

Weber ProMix Airless F

Die gebrauchsfertige feine Spritzspachtelmasse für Innenanwendungen ist ideal für Gipskarton, Beton und rauen Putz. Lufttrocknend und mit hohem Weißgrad, perfekt als Untergrund für Innenfarben. Das Produkt besticht durch exzellentes Durchflussverhalten, Wischfestigkeit und hohe Standfestigkeit. Die feine Konsistenz ermöglicht präzises Ausbessern von Unebenheiten und Rissen. Mit ihrer gleichmäßigen Textur und einfachen Schleifbarkeit erzielt ProMix Airless F makellose Oberflächen. Vielseitig in der Anwendung – ob maschinell, manuell oder mit Rolle.



multipor

NACHHALTIG UND EINFACH DÄMMEN. Ohne Dampfsperre

Niedrigerer Energieverbrauch, geringere Kosten und ganzjährig angenehme Temperaturen. Es gibt viele Gründe, eine Immobilie zu dämmen. Multipor Mineraldämmplatten sind die Lösung für nachhaltiges und einfaches Dämmen ohne Dampfsperre.



Einsatzmöglichkeiten

1. Innendämmung der Außenwand (keine Dampfsperre erforderlich)
2. Deckendämmung
3. Sanierung und Dämmung von feuchtem und salzbelastetem Mauerwerk (Multipor ExSal Therm)

Vorteile

- nachhaltige und mineralische Dämmplatte
- hervorragende Dämmeigenschaften sparen Heizkosten
- behagliches, gesundes Raumklima (diffusionsoffen und feuchteregulierend)
- einfache und rasche Verarbeitung ohne Dampfsperre
- nicht brennbar

Plattengröße

600 x 390 mm, in verschiedenen Stärken lieferbar, Verarbeitung z. B. mit dem Leichtmörtel Multipor FIX X702



Grundschrirte der Verarbeitung



1. Zuschneiden (falls erforderlich)



2. Mörtel auftragen



3. An Wand/Decke andrücken und einschwimmen.

BAUCHEMIE

BEFESTIGEN. KLEBEN. DICHTEN.

Sie als Profi wissen: Das richtige Material ist das A und O. Egal ob es ums Fliesenverlegen oder um Bauabdichtung geht – hochwertige Produkte erleichtern nicht nur die Arbeit, sondern sparen durch die einfache Handhabung Zeit und damit auch Geld.

SOUDAL

SOUDABOND EASY. Der schnellste und einfachste Weg für die Verklebung.

Die Soudabond EASY Klebeschäume kleben alles besonders schnell und einfach und haben dabei entscheidende Vorteile gegenüber herkömmlichen Klebern. Im Vergleich zu mineralischen Klebern wie einem Mörtel muss man dafür nichts anrühren, kein Mischverhältnis beachten, benötigt weder Strom noch Wasser, muss keine Kübel reinigen und hat keine unverbrauchten Kleberreste, die man entsorgen muss – einfach Dose schütteln und loslegen! Auch die Verarbeitung selbst bietet wesentliche Vorteile:

- kein schweres Tragen, eine Dose entspricht ca. einem 25-kg-Sack
- kein Staub
- kein Lärm
- exakte Dosierung



Auch der Einsatzbereich von Soudabond Easy ist vielseitig. Neben diversen Wärmedämmungen z. B. für Kellerdecken, Dachboden oder Wände können damit auch nichttragende Innenwände aus Ziegeln verklebt werden. Soll eine Wand verschönert werden? Kein Problem, mit Soudabond

Easy kann man ganz einfach eine Gipskartonplatte auf ein bestehendes Mauerwerk kleben und hat somit eine perfekte Oberfläche. Durch die einfache Verarbeitung spart man nicht nur Geld, sondern auch Zeit – mit Soudabond Easy ist man bis zu 30 % schneller.



BotaGreen® **MEGA**Flow



BOTAMENT MEGAFLOW. Klimafreundliche Nivelliermasse mit Green Boost-Technologie

- Mega Boost: in nur 2 Stunden begehbar und verfliesbar
- beeindruckender Verlauf – ohne Nacharbeiten
- für Schichtdicken von 0–30 mm – in einem Arbeitsgang
- mit Sand streckbar – bis 40 mm
- für den Innen- und Außenbereich
- für beheizte Flächen
- ca. 20 % CO₂-Einsparung

Scannen
und mehr
erfahren:



VERLEGUNG VON GROSSFORMATIGEN FLIESEN. Im Innenbereich auf Zementestrich.



1. Grundierung:
ARDEX P 51 (1:3)
2. Spachtelmasse:
ARDEX K 15, ARDEX K 39
3. Fliesenkleber:
ARDEX X 77, ARDEX X 90

4. Fugemasse:
ARDEX G 10
5. Elastisches Füllmaterial:
ARDEX SE, ARDEX ST-N

Nutzen Sie
den **ARDEX**
Aufbauberater:



ARDEX X 77 MICROTEC Flexkleber

Die Wahl des richtigen Klebers ist entscheidend für die Langlebigkeit und die ästhetische Perfektion jeder Flieseninstallation. Ein solider Halt und eine dauerhafte Verbindung – das sind die zentralen Merkmale, die einen hochwertigen Fliesenkleber auszeichnen. Der ARDEX X 77 MICROTEC Flexkleber schafft nicht nur eine zuverlässige Basis für deine Fliesen, sondern ermöglicht auch eine einfache Anwendung.

- zur Verlegung von Fliesen aus Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug und feuchtigkeitsunempfindlichen Natursteinen
- für den Innen- und Außenbereich
- flexibel, universell einsetzbar
- Sicherheit durch Faserverstärkung
- verlängerte Einlegezeit bis zu 60 Minuten
- hohe Standfestigkeit T(T)
- für schwindenden Beton bzw. Mauerwerk (mind. 3 Monate alt)



ARDEX G 10 PREMIUM Flex-Fugenmörtel

Fugenmasse ist das Bindeglied, welches den letzten Schliff einer jeden Flieseninstallation vollendet. Ihre Aufgabe geht weit über das bloße Füllen von Zwischenräumen hinaus – sie verleiht nicht nur Stabilität, sondern trägt maßgeblich zur Optik und Langlebigkeit bei. ARDEX G 10 vereint höchste technische Anforderungen mit optischer Ästhetik. Mit dem breiten Farbspektrum sind gestalterischen Ideen keine Grenzen gesetzt.

- zum Verfugen von Fliesen aus Steingut, Steinzeug und Feinsteinzeug, Glasfliesen, Natur- und Betonwerksteinplatten, Mosaik aus Glas, Porzellan und Keramik
- für den Innenbereich
- für Fugenbreiten von 1 bis 10 mm
- schnell erhärtend und belastbar
- gute Flankenhaftung
- leicht einzufügen mit langem Waschenster
- wasser- und schmutzabweisend
- in 17 Farben lieferbar
- erhöhte Farbstabilität





GALABAU

**PLATTEN. FUGEN. ENTWÄSSERUNG.
REGENWASSERNUTZUNG.**

Nun ist der Garten dran: Hier spielen bei der Planung nicht nur gestalterische Aspekte wie das Design der Terrasse und Wegeführung eine Rolle, sondern auch praktische Kriterien. Wer z. B. Regenwasser für seinen Garten nutzen möchte, braucht die passenden Speichervorrichtungen.

NEUES VON FRIEDL STEINWERKE. Für die Einfahrt und die Terrasse.

Das Sortiment des burgenländischen Pflasterstein-Herstellers Friedl Steinwerke zeichnet sich durch viele Stein- und Plattengrößen, großartige Designs, wunderschöne Farben, tolle Kombinationsmöglichkeiten und hohe Qualität aus.

Classic VG4 Kombipflaster 5 cm

Das neue Classic VG4 Kombipflaster ist mit seiner geringen Steinhöhe von 5 cm und den attraktiven Farben das Highlight der Saison. Das Fugenbild der unregelmäßig in Bahnen verlegten drei Steingrößen (15 x 15 cm, 20 x 15 cm und 25 x 15 cm) verleiht der Pkw-befahrbaren Pflasterfläche eine lässige Optik, das Verschiebesicherungssystem VG4 sorgt für einen festen Sitz der Steine.

Das neue Pflaster ist mit den verschiedenen Zaun- und Mauersteinen von Friedl Steinwerke perfekt kombinierbar. Übrigens werden für Zaunsteine nun auch 50 cm lange Abdeckplatten angeboten.



Classic VG4 Kombipflaster Granitgrau-schattiert



Innovative Verlegemöglichkeit

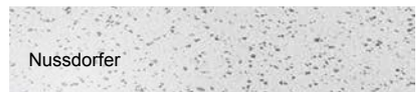
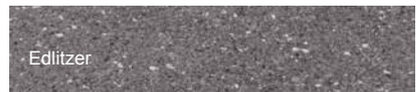
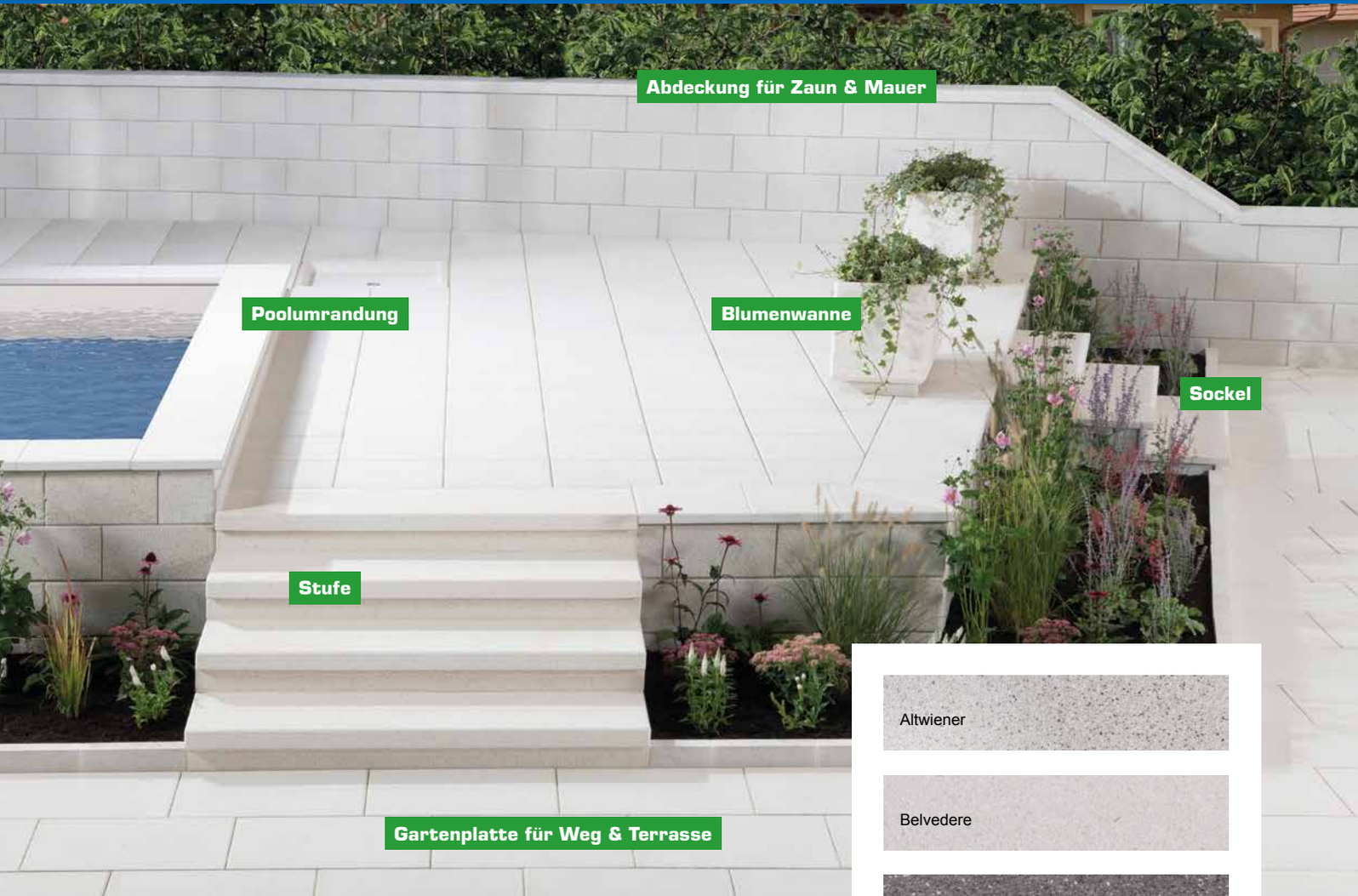
Werden insbesondere großformatige Terrassenplatten auf ein Splittbett verlegt und mit einer elastischen Fuge verfugt, geht nicht nur die Verlegung leicht von der Hand, sondern auch die Entstehung von Spannungsrissen ist nahezu unmöglich. Materialien für diese Verlegemöglichkeit – Abschlusswinkel für die Einfassung sowie ein zu den Plattenfarben passendes Fugenfüllmaterial – sind bei Friedl Steinwerke erhältlich.

Poolumrandung mit individueller Kantenoptik

Für die Flächengestaltung der Terrasse und Poolanlage steht bei Friedl Steinwerke eine große Auswahl an Terrassenplatten zur Verfügung, deren Kanten für die Poolumrandung – und die Stufenverkleidung – in drei verschiedenen Optiken veredelt werden können:

- Die gerade und gefaste Kante sorgt für eine exakt geformte, ebene Seitenfläche, die Höhe ist kalibriert, ideal für Poolanlagen in sehr moderner Architektur.
- Beim Viertelrundstab ist die Oberkante abgerundet, die Unterseite kalibriert, dadurch wirkt die Seitenfläche weniger dominant.
- Beim Halbrundstab hat die veredelte Seitenfläche eine gerundete, klassische Form.

Die Kanten der LIV Platten im Farbton Quarzit (Abbildung) wurden für die Poolumrandung mit einer geraden und gefasten Kante versehen, die Fugen sind mit elastischem Fugenfüllmaterial verfugt.



DIE SCHÖNSTEN GARTENIDEEN. Das Leier Plattensortiment.

Das Leier Plattensortiment ist ein abgestimmtes Produktprogramm zur Gestaltung unterschiedlicher Gartenideen. Von Platten für die Terrasse, den Stufen oder rund um den Pool bis hin zur passenden Blumenwanne ist das Plattenprogramm ein sich ergänzendes Sortiment.

Sechs ansprechende Farben mit einer edlen Oberfläche und zwei Sichtkanten lassen keine Gestaltungswünsche offen. Ob Sie Ihr Projekt in nur einer Farbe oder gemischt gestalten wollen – Sie haben alle Möglichkeiten. Inspirationen finden Sie auf www.leier.at

ALL IN – MIT SACK MISCHEN. Die neue innovative Sacktechnologie.

Beton ist so vielfältig wie seine Anwendungen – wie z. B. als vielseitiger Trockenbeton für kreativen Garten- und Landschaftsbau.

Baumit ALL IN Technologie

Bei der Baumit ALL IN Technologie wird der selbstauflösende Sack während des Mischvorgangs Teil des Betons. Der Sack besteht aus einem speziell hergestellten, patentierten Kraftpapier, welches einerseits die Auflösung bei mechanischer Einwirkung und zweitens einen geringeren Papierverbrauch ermöglicht. Das Öffnen des Sacks ist nicht mehr erforderlich und ist somit bequem, sauber, schnell und ohne Abfall zu verarbeiten. Weil die Verpackung beim Anmischen des Mörtels zu einem Bestandteil des Produktes wird, entsteht kein Abfall. Zudem führt diese Art der Produktverpackung zu einer deutlichen Verminderung der Staubentwicklung beim Mischvorgang. Etwaige Staubbelastung für Mensch und Umwelt wird stark reduziert.

Einfache Anwendung

Den Sack einfach in den Betonmischer oder Mörteltrog legen, die vorgegebene Menge Wasser zugeben und den Papiersack dabei befeuchten. Dann den Betonmischer einschalten bzw. mit dem elektrischen Rührgerät mit dem Mischen beginnen. Nach circa vier Minuten hat sich der Papiersack dank der innovativen Sacktechnologie aufgelöst, mit dem Mörtel vermischt und steht für die Verarbeitung bereit. Natürlich kann Baumit ALL IN TrockenBeton 20 auch wie gewohnt ohne Sack verarbeitet werden. Baumit ALL IN TrockenBeton 20 ist perfekt geeignet für Betonier- und Ausbesserungsarbeiten ohne statische Anforderungen, für unterschiedlichste Anwendungen im Haus- und Gartenbereich. Frostsicher und widerstandsfähig gegen mechanische Einwirkungen.

**Betonieren
mit der ALL IN
Technologie:**





**KOSTENLOSES
WASSER –
EIN LEBEN LANG.
Regenwasser-
nutzung für Haus
und Garten.**



Timber Regenspeicher

230 Liter, in naturgetreuer Holzoptik, inkl. abnehmbarem Deckel, ohne Auslaufhahn



Muro Regenspeicher

260 Liter, in naturgetreuer Steinoptik, inkl. abnehmbarem Deckel, ohne Auslaufhahn



Barrica Regenfass

260 Liter, in naturgetreuer Holzoptik, inkl. abnehmbarem Deckel, ohne Auslaufhahn



Natura 2in1 Regentank

350 Liter, Farben: Arctic, Sahara, Ocean, Gaphitegrey, inkl. Pflanzschale, ohne Auslaufhahn



Rocky Wandtank

400 Liter, Farben: Darkgranite, Sandstone, Redstone, ohne Auslaufhahn



Fallrohrfilter Regendieb Pro

für Fallrohre 70–100 mm, Farben: Grau, Braun, Filter mit automatischer Überlaufsicherung, für alle Regentonnen und Sammelbehälter



Regentank Cristall

1.600 Liter, 210 x 122 cm, monolithischer Erdtank, inkl. Teleskop-Domschacht, PE-Deckel, doppelwandig, mit Kindersicherung



Flachtank Platin

1.500 Liter, minimale Einbautiefe, dadurch geringe Einbauzeit und -kosten, grundwasserstabil, Pkw-befahrbar



ACO DRAIN® LINIENENTWÄSSERUNG. Die moderne Alternative zur Punktentwässerung.

Wesentliche Vorteile der Linienentwässerung:

- Gefälle von nur zwei Seiten nötig (anstelle von vier)
- weitaus weniger Verrohrung nötig
- ästhetischeres Gesamtbild der Oberfläche

Ein Linienentwässerungssystem besteht in der Regel aus folgenden Bestandteilen: Rinnenkörper (Rinne), Rost (Abdeckung), Endstücke, Einlaufkasten, Revisionselement, Rosthaken etc.

Typische Anwendungsfälle:

- Logistikzentren
- Autobahnen und Schnellstraßen
- Öffentliche Plätze
- Vorplätze von Büros und Einkaufszentren
- Parkplätze und Tiefgaragen

ACO ist ein Water-Tech Unternehmen, das für den Schutz des Wassers sorgt. Ausgehend von unserer globalen Entwässerungskompetenz, die den Menschen vor dem Wasser schützt, sehen wir unsere Mission zunehmend darin, auch das Wasser vor dem Menschen zu schützen.

Multiline Seal in

Dicht von Anfang an. Vielfältig einsetzbar dank Stahl- und Edelstahlzarge



XtraDrain

Universelles Leichtgewicht für Anwendungen bis Klasse D 400



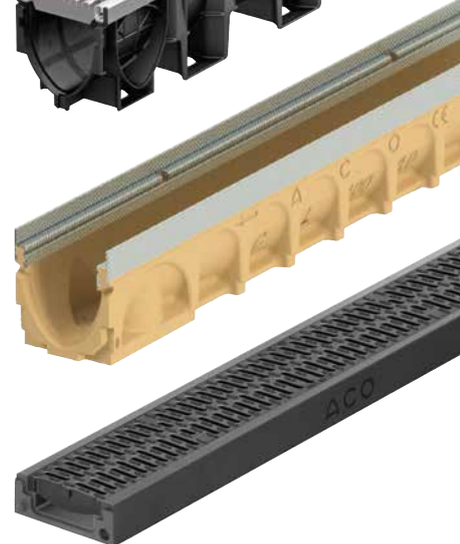
Civiline

Leichte Entwässerungsrinne für Anwendungen im GaLaBau



Deckline

Der neue korrosionsfreie Standard für die Parkdeckentwässerung





ACO PROFILINE X. Neue Möglichkeiten für die Fassaden- entwässerung.

Fassadenrinnen müssen beständig gegenüber Umwelteinflüssen und funktionell sein, zugleich sollen sie optisch punkten. Bauherren wünschen sich darüber hinaus eine kostengünstige Lösung. Das neue Fassadenrinnensystem von ACO trägt all diesen Anforderungen Rechnung: Bei der ACO Profiline X, einer Weiterentwicklung der ACO Profiline aus Metall, besteht die Rinne aus korrosionsbeständigem glasfaserverstärktem Kunststoff (PP-GF), während die Abdeckung aus Edelstahl für eine ansprechende Optik sorgt. Mit der gelungenen Kombination aus PP-GF und Edelstahl wird ACO sowohl den veränderten Umwelteinflüssen als auch dem Wunsch vieler Bauherren nach Rinnenabdeckungen aus Edelstahl gerecht. Weiterer Vorteil für Bauherren: Den Unterbau aus teurem Edelstahl können sie sich sparen.

- vielfältige Anschlussmöglichkeiten
- besonders stabil durch glasfaser-verstärkten Kunststoff
- unempfindlich gegen äußere Einflüsse (keine Korrosionsgefahr)
- neuartige Rostverriegelung mit integrierter Aushebefunktion
- mit Profiline Rosten in Edelstahl und Stahl verzinkt kombinierbar

ACO.
we care
for water





WERKZEUG ZUBEHÖR

Warum sollte man sich das Leben unnötig schwer machen, wenn einem praktische Helfer die Arbeit erleichtern können? Während Schutzhandschuhe für Sicherheit sorgen, brechen Schneidemaschinen die Fliesen genau an der gewollten Stelle.



CUT SERIE



MULTI CUT D PLUS



MULTI CUT F PLUS



WET CUT F PLUS



MULTI CUT F PLUS long

GEBOL CUT. Innovativer Schnittschutz gepaart mit nachhaltigem Tragekomfort.

Mit vier neuen, innovativen Schnittschutzhandschuhen sorgt GEBOL für eine Revolution im Bereich Arbeitsschutz. Die Entwicklung dieser Serie basiert auf dem Know-how und dem Innovationsvorsprung des österreichischen Arbeitsschutz-Spezialisten und setzt neue Maßstäbe.

Das Sortiment umfasst vier Modelle. Was sie allesamt vereint: Sie sind kompromisslos robust, ohne dabei an Komfort einzubüßen:

- MULTI CUT D PLUS
- MULTI CUT F PLUS
- MULTI CUT F PLUS long
- WET CUT F PLUS

Jeder Handschuh der Serie besteht aus Synthetik- und Edelstahlfasern und hat erstmals auch einen Anteil aus rePET-Fasern. Der feine und fortschrittliche 18-Gauge-Strick ist Garant für den ausgezeichneten Tragekomfort dieser Modelle.

Die innovative Beschichtung verringert die Kraft, die für einen sicheren Griff erforderlich ist. Selbst bei nassen oder öligen Werkzeugen und Materialien ist einfacher und wirkungsvoller Grip gegeben. Mit den Handschuhen können alle gängigen Touch-Displays mit jedem Finger bedient werden. Alle Modelle wurden in Österreich entwickelt und tragen die Zertifikate von anerkannten

deutschen Prüfinstituten. Sie erfüllen die europäische Sicherheitsnorm (EN) in den Schnittschutzklassen D und F nach EN ISO 13997. Sämtliche eingesetzte Materialien sind Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert.

Der Strick des Trägermaterials und die Beschichtung durchliefen dermatologische Tests auf Hautverträglichkeit. Alle in diesen Handschuhen eingesetzten Materialien sind auf Maschinenwaschbarkeit bei 40° geprüft. Damit stellt GEBOL eine wesentlich längere Einsatzzeit dieser Modelle sicher und leistet so einen wichtigen ökonomischen und ökologischen Beitrag.





KAUFMANN. Qualität aus Prinzip.

Was vor über 60 Jahren als kleiner Produktionsbetrieb begann, positioniert sich heute in Europa als tragende Marke für Bauwerkzeuge. Heute lenkt die dritte Generation das qualitätsbewusste Familienunternehmen in die Zukunft.

„Solides Wachstum, hohe Kundenzufriedenheit sowie eine soziale und regionale Verantwortung leiten unser tägliches Handeln.“

Hubert Kaufmann

Innovation und modernste Technik

Die Entwicklung mit angegliedertem Formenbau für Stanz-, Press- und Alu-Druckgusswerkzeuge bildet den Herzschlag des Unternehmens. Produziert wird mit neuester Technologie, modernsten Druckgussanlagen, CNC-Fräsen, Press- und Stanzmaschinen. Die Montageabteilung sorgt für den perfekten Zusammenbau und die Prüfung der Produkte.



Unser Star, die TopLine Fliesenschneidmaschine

Die TopLine Fliesenschneidmaschine, das Highlight unter den Profi-Fliesenschneidmaschinen, zeichnet sich durch Robustheit, Genauigkeit und Langlebigkeit aus. Exaktes Schneiden und Brechen von Fliesen oder Feinsteinzeug ist mit dieser Maschine nun ein Leichtes – auch für Fliesen bis 1,8 m. Solide Doppelschienenführung für minimalste Toleranzen auf große Längen, wartungsfreies Kugellager für langjährige, exakte Schneideigenschaften und extrem hohe Brechkraft sind die herausragenden Merkmale der TopLine. Damit ist die TopLine der ideale Helfer im Berufsalltag.

Kellen und Glätten für Profis

Die Kaufmann Kellen und Glätten sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Verschiedene Formen, Griffe und Stahlarten lassen dem Profi wie auch dem Heimwerker keine Wünsche offen. Exakte Fertigung, spezielle Schweißung, ergonomisches Produktdesign und Funktionalität garantieren die Langlebigkeit der Kaufmann-Produkte. Ein freundlicher Service und kompetente Beratung vor und nach dem Kauf, verbunden mit schnellen Lieferzeiten und einer hohen Lieferquote, runden unser Angebot ab.





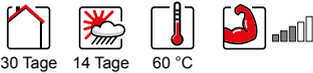
Gewebeklebeband X-Way Pro



195 my

stark klebendes Bauklebeband für professionelle Anwendungen, reißfest, wasserfest

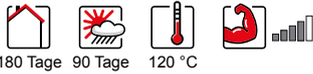
Bauklebeband PVC Mask Q



30 Tage 14 Tage 60 °C

quergerilltes und wasserabweisendes Schutzklebeband aus einem anschmiegsamen PVC, einzeln geshrinkt, mit Etikette

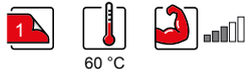
Abdeckklebeband SunCore Pro



180 Tage 90 Tage 120 °C

original Washi Papier Klebeband aus Japan mit Acrylatklebstoff, sorgt für randscharfe Kanten und saubere Linien beim Malen und Lackieren, wasserabweisend, hohe Lösemittel- und UV-Beständigkeit für Arbeiten im Innen- und Außenbereich

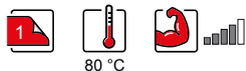
Abdeckklebeband BlueCore



60 °C

mitteldickes Feinkreppklebeband mit mittlerer Klebekraft, für glatte Untergründe, einzeln bedruckter Folienshrink

Abdeckklebeband RedCore



80 °C

sehr robustes Feinkreppklebeband mit mittlerer Klebekraft, hohe Nassfestigkeit, für glatte und leicht raue Untergründe, einzeln bedruckter Folienshrink



TEAMWORK



Wasserspieler



Designflüsterer



Zukunftsgestalterin



Erfolgsschmied



Leistungsträger



Wunderwaffe



 **Sochor**[®]
Baustoffe und Fliesen im Zentrum

Wien 10

Triester Straße 14
1100 Wien
T: +43 1 604 36 38

Öffnungszeiten Verkauf:
Montag-Freitag: 6.00 bis 17.00 Uhr
Samstag: 7.00 bis 12.00 Uhr

Öffnungszeiten Fliesenschauraum:
Montag-Freitag: 8.00 bis 17.00 Uhr
Samstag: 8.00 bis 12.00 Uhr

Wien 23

Breitenfurter Straße 333-335
1230 Wien
T: +43 1 865 96 24

Öffnungszeiten:
Montag-Donnerstag: 6.00 bis 16.00 Uhr
Freitag: 6.00 bis 15.00 Uhr
Samstag: geschlossen

In der Filiale Breitenfurter Straße liegt der Schwerpunkt auf Baustoffen.

www.sochor.at | office@sochor.at

DVR 0018601