

2025
2026

NEUES FÜR'S 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 exzellen- te 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 1 604 36 38
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

SPACHTELMASSEN

DÄMMSTOFFE

ISOVER
SAINT-GOBAIN

SUPERGLASS
SUPERKLEBES DÄMMSTOFFE

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 dauerhaft auf Lager hat.



Rohbau & Fassade

Von Seite 7 bis Seite 17



Dach

Von Seite 18 bis Seite 21



Bauelemente & Holz

Von Seite 22 bis Seite 26



Dämmung & Innenausbau

Von Seite 27 bis Seite 50



Bauchemie

Von Seite 51 bis Seite 56



GaLaBau

Von Seite 57 bis Seite 64



Werkzeug & Zubehör

Von Seite 65 bis Seite 68

Impressum

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

Konzeption und für den Inhalt verantwortlich: Geschäftsführer Holger Reviol

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 2026.

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

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.



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.

Mit einem
Klick zum
Video:



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. Sanierete 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.





BAUMIT CRYSTALSET. Der Fassadenputz der neuen Generation.

Der Klimawandel lässt auch Fassaden nicht kalt. Durch steigende Temperaturen werden diese schmutzanfälliger. Baunit hat die Lösung: einen mineralischen, natürlichen Putz im Kübel, der dank eines nicht thermoplastischen Bindemittels selbst hohen Oberflächentemperaturen bestens standhält. Erst der speziell dafür entwickelte Baunit CrystalActivator aktiviert das mineralische Bindemittel im pastösen Putz und erzeugt den einzigartigen CrystalEffect, der die Widerstandsfähigkeit erzeugt.

Wirksam nur im Set

Das innovative Baunit CrystalSet besteht aus dem ersten, gebrauchsfertigen, mineralischen Fassadenputz Baunit CrystalTop in Kombination mit der dazugehörigen Aktivierungsschicht Baunit CrystalActivator.

Die Verarbeitung erfolgt vollflächig, die spezielle Formulierung sorgt für müheloses, effizientes und sicheres Arbeiten. Leicht rosa eingefärbt

kann einfach nachvollzogen werden, welche Flächen bereits beschichtet wurden. Erst durch die Kombination beider Komponenten entsteht die widerstandsfähige Oberfläche mit dem einzigartigen CrystalEffect mit höchster Schmutzresistenz. Um den erwünschten CrystalEffect zu erzielen, ist Baunit CrystalTop und CrystalActivator nur im Set erhältlich. Dies ist, für eine sichere Anwendung, auch auf den Gebinden klar gekennzeichnet.

Herkömmlicher Putz vergraut bei Hitzeeinwirkung

Herkömmliche Bindemittel sind thermoplastisch, das bedeutet, sie werden bei hohen Temperaturen weich. Feinste Schmutzpartikel können somit am Putz haften bleiben und nicht mehr entfernt werden, wodurch das Erscheinungsbild der Fassade langfristig deutlich beeinträchtigt wird – man spricht von einer sogenannten Vergrauung.

**Mehr Infos
zum Baunit
CrystalSet:**



- höchster Schutz vor Verschmutzung
- besonders widerstandsfähig
- natürlich und extrem atmungsaktiv

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:

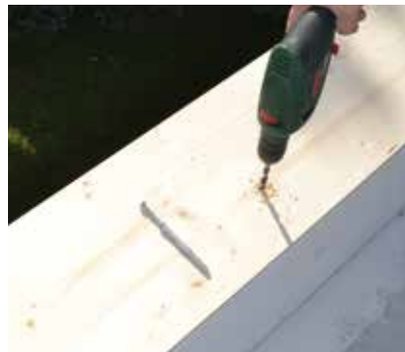
- ausgezeichnete Dämmeigenschaften in alle Richtungen, minimiert Wärmebrücken
- keine zusätzlichen Dämmmaßnahmen erforderlich
- schneller fertig: „spenglerfertige“ Abschluss-Steine mit 5° Neigung erhältlich
- massiv, statisch belastbar, nicht brennbar

**Auch als Ytong Attika-Element erhältlich
(Standardlänge Element: 290 cm)**



5° Schrägschnitt ab Werk

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

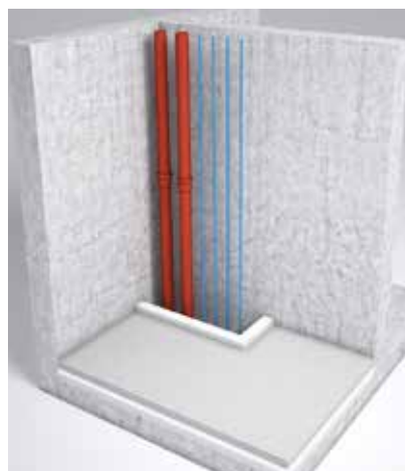
Massive Schachtwände mit besten Brand- und Schallschutzwerten mit Ytong errichten:

- bester Brandschutz:
EI 180 ab 10 cm unverputzt
- erfüllt alle Schallschutzerfordernungen bereits ab 10 cm (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 und Fußbodenaufbau



3. Schacht fertigstellen



Heilerde
wissenschaftlich
bestätigt
durch die
Medizinische
Universität
Graz.

Leitl 
MACHT'S BAUEN EINFACH & VITAL.

LEITL VITAL-ZIEGEL. Bauen Sie auf Lebensqualität.

In unseren Leitl Vital-Ziegeln steckt Zauberkraft – genauer gesagt in der Heilerde, aus der sie gebrannt werden. Als einzige hergestellt aus Eferdinger Heilerde, behalten sie auch im gebrannten Zustand ihre vitalisierende und harmonisierende Wirkung. Sie fördern das Wohlbefinden und sorgen für Vitalität in Ihrem Zuhause. Mehr Informationen zum Leitl Vital-Ziegel gibt es unter leitl.at oder direkt bei Ihrem Baumeister oder Baustoffhändler.

Vital Solex

- optimale Wärmedämmung: $U = 0,13 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ (Planziegel 50 cm verputzt mit 4 cm Mineralfaser Putzträgerplatte; unverputzt $U = 0,15 \text{ W/m}^2 \text{ K}$)
- harmonisierende und vitalisierende Wirkung wissenschaftlich erwiesen durch ein Gutachten des Instituts für Biosensorik und Bioenergetische Umweltforschung
- Spitzen-Vitalität: geprüfte Mischung aus Eferdinger Heilerde und belebtem Wasser
- extrem leichtgewichtig mit nur 14 kg/Stück

Vital Plan 25 cm

- optimale Wärmedämmung: $U = 0,31 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ (Planziegel 25 cm verputzt mit Dünnbettmörtel vermauert, verputzt mit 1,5 cm Kalkgips-Putz innen und 4 cm Mineralfaser-Putzträgerplatte ($\lambda = 0,04$) außen; unverputzt $U = 0,45 \text{ W/m}^2 \text{ K}$)

Vital Thermoziegeldecke

- Vital-Deckenziegel aus Eferdinger Heilerde – Verbesserung der Energieverteilung im Menschen
- guter Wärme- und Schallschutz
- geringer Stahl- und Betonanteil
- große Spannweiten möglich

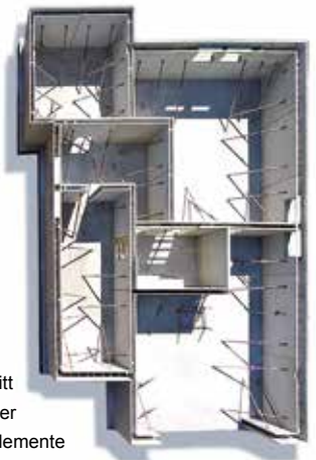
Spannton Thermosturz

- integrierter Dämmstoffkern
- durch seine perfekte Konstruktion für höchste Belastung ausgelegt
- tragend und dämmend zugleich
- homogenes Ziegelmauerwerk
- keine Rissbildung und hervorragende Haftung des Außenputzes
- in Längen von 75 bis 325 cm (Staffelung 25 cm)



ZIEGEL- & BETONFERTIGTEILE. Mit Service-Plus.

Wir sind Komplettanbieter und durch unseren umfassenden Service Ideengeber, Problemlöser und Logistikpartner. Unkompliziert, lösungsorientiert. Mit Handschlagqualität.



Leitl- Doppelwand

- geprüfte Qualität
- rascher Baufortschritt
- einfache Montage der vorgefertigten Bauelemente
- hohe Individualität der Plattenformen und -größen
- Einbauteile wie Fenster, Türen, RDS-Durchführungen und Elektroinstallationen werden geplant und eingebaut
- individuelle Wandstärken von 18 bis 40 cm möglich



Leitl-Fertigaragen

- fertig aufgestellt in nur 15 Minuten
- Einzel-, Doppel-, Großraumgaragen sowie Reihen-/Objektgaragen
- Stahlbeton-Fertigarage komplett mit Tor, Fenster und sämtlichen Installationen
- nur zwei Streifenfundamente notwendig



ISO-Attika Fertigelement

- für alle Arten von Flachdächern
- beschleunigt die wärmebrückenfreie Ausführung statisch beanspruchter Attiken
- aus feuchtigkeitsresistenten, langlebigen Materialien hergestellt
- gewährleistet erstklassige Isolierung ohne Zusatzdämmung



ISO-Rost-Winkel

- kostensparende Montage und große Dämmwirkung
- geringes Verlegegewicht und keine zusätzliche Schalung erforderlich



Foto: Andreas Hafenscher

Porotherm

W wienerberger

INNOVATION AUS ÖSTERREICH. Wandlösungen für energiesparendes und wohngesundes Bauen.

Qualitativen Wohnbau schaffen mit innovativen, nachhaltigen Baustoffen aus Österreich. Dieses Versprechen löst wienerberger insbesondere mit dem Wandziegel „Porotherm W.i“ ein – und das schon seit über 10 Jahren. Durch die Kombination eines traditionellen Planziegels und der integrierten Wärmedämmung aus Mineralwolle entsteht ein einzigartiges Produkt, das die Vorteile beider Materialien vereint. Der Ziegel bringt Schallschutz und Stabilität und erzeugt ein angenehmes Raumklima. Die Mineralwolle sorgt für beste Wärmedämmwerte, ist alterungsbeständig und wasserabweisend.

Ein Produkt, das ideal für den modernen Wohnbau geeignet ist und qualitatives Wohnen für Generationen garantiert.



Porotherm 44 W.i Plan und W.i Objekt Plan



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 mithilfe einer Pumpe z. B. zum Gießen verwendet werden.



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

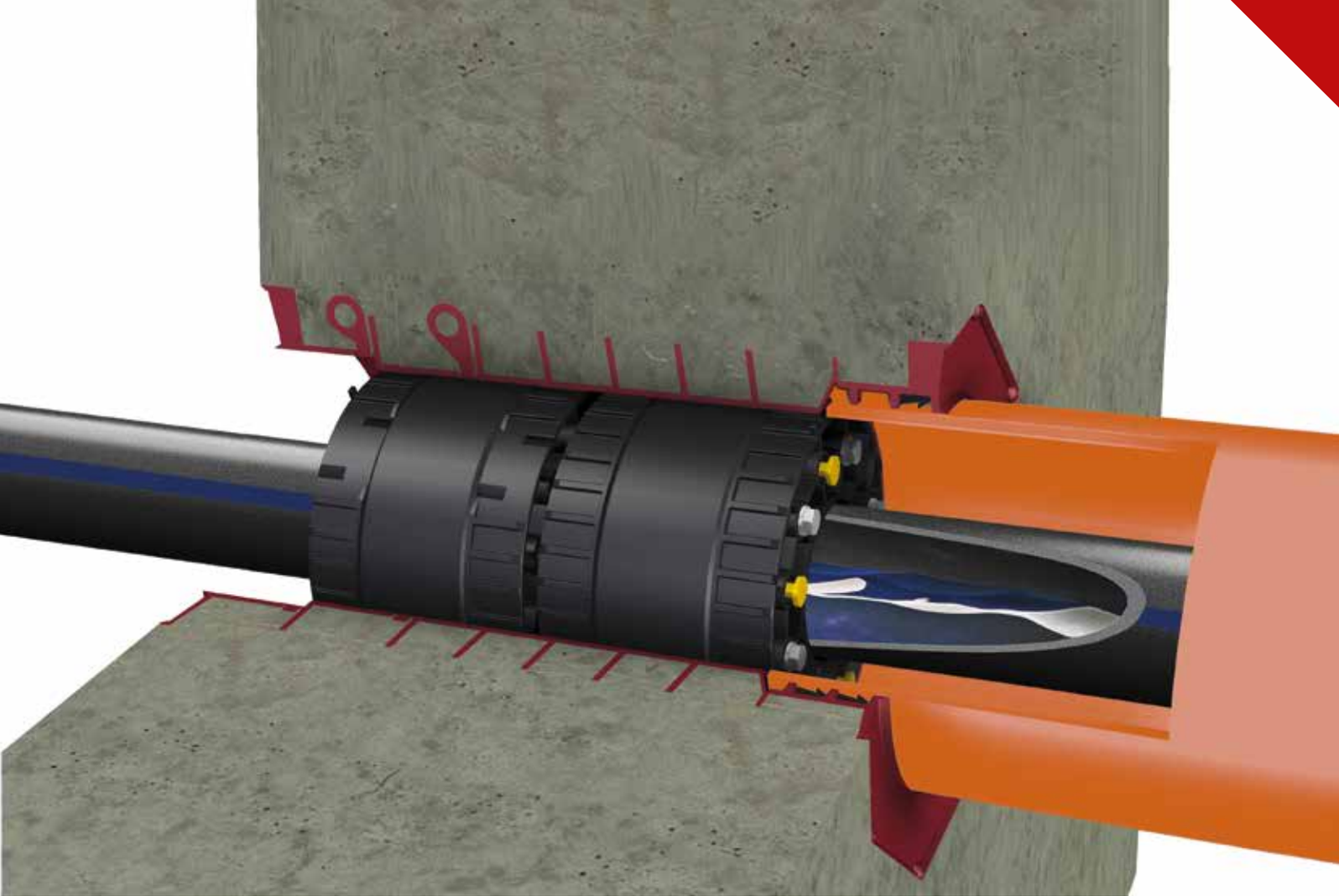
Pipelife PVC-Vollwandrohre sind ÖNORM EN 1401-1 geprüft und besitzen das GRIS-Gütezeichen. Das erkennen Sie durch eine entsprechende Kennzeichnung am Rohr (Signierung beachten). Sinngemäß das Gleiche gilt für Pipelife PP Mehrschicht-Kanalrohre, die nach ÖNORM B 5113 geprüft sind. Das Eiskristallzeichen  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

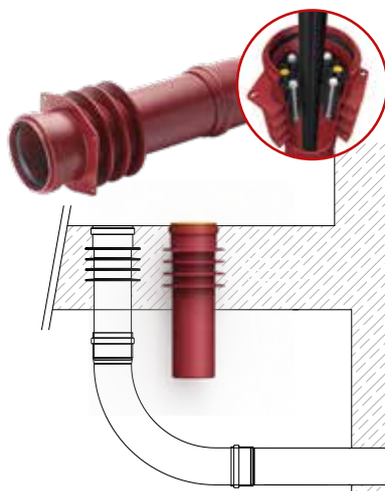
RDS Evolution ist ein äußerst sicheres Durchführungssystem, mit dem Sie Rohre und Kabel dauerhaft dicht durch Mauern, Decken oder die Bodenplatte des Gebäudes führen können. Im Pipelife-Sortiment finden Sie dafür zahlreiche Systembestandteile und praktische Komplettsätze.

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

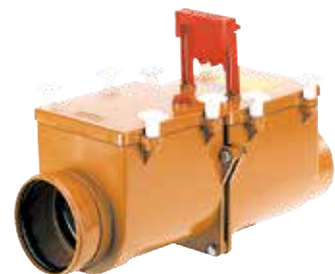
Die RDS Evolution Bodendurchführung ist die perfekte Erweiterung des einzigartigen RDS Evolution Rohrdurchführungssystems. Das Lamellenrohr für die Bodendurchführung ist mit allen Dichtelementen DN100 kompatibel. Auch der Langbogen ist exakt auf die Bodendurchführung abgestimmt und ermöglicht einen 90°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





DACH

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

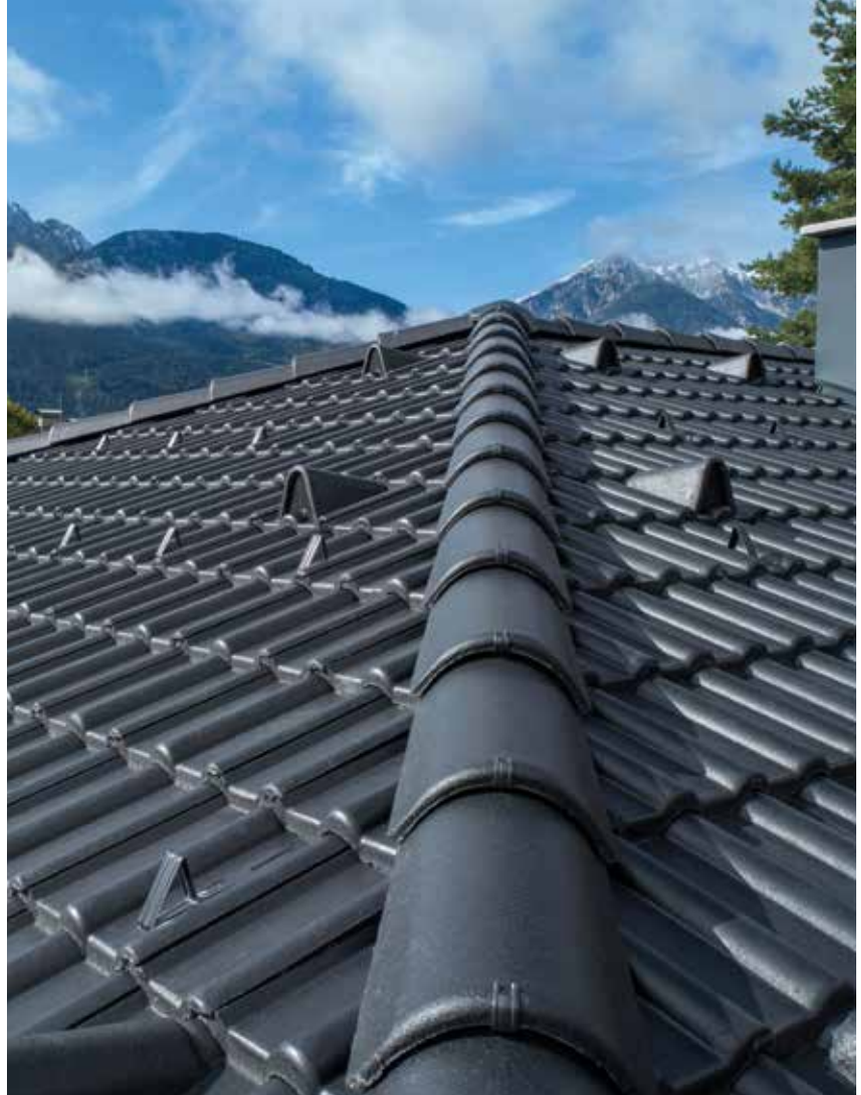
Part of **BMI**

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)



Bramac Classic



Ziegelrot

Rubinrot

Rotbraun

Dunkelbraun

Schiefer

Brillantschwarz

2025 wird ein Jahr voller Neuigkeiten bei Bramac!



NEU: IRR-Reflektierende Pigmente

Die Oberfläche von Dachsteinen mit IRR-Technologie enthält Pigmente, die Infrarotstrahlen mehr reflektieren. So sorgen sie dafür, dass die Temperatur auf der Unterseite des Dachsteins niedriger ist, was zu einer Verbesserung des Wohnraumklimas führt.



NEU: Novo-High-Tech-Beschichtung

Mit der Einführung der Novo-Beschichtung setzt Bramac neue Maßstäbe in Sachen UV-Beständigkeit, Witterungsbeständigkeit und Design. Wählen Sie Dachsteine, die mehr können: Sie schützen Ihr Zuhause nicht nur zuverlässig, sondern verleihen auch eine exklusive, unverwechselbare Ästhetik. Bramac – für Dächer, die begeistern.



Protector-Plus: hochwertige Feinbeton-Technologie

Jahrelange Erfahrung und intensive Entwicklungsarbeit bilden die Grundlage für diese Innovation, die Bramac als einziger Dachsteinproduzent in Österreich beherrscht! Die Alleinstellungsmerkmale der Protector-Plus-Oberfläche sind der zweischichtige Dachsteinkörper und die mehrschichtige Oberflächenveredelung (porenverschließende Feinbeton-Schicht). Damit bleiben die Dachsteine länger glatt und ästhetisch!



Tondach
wienerberger

All4Roof

ALL4ROOF. Jetzt wird Dach- planung digital.

Der Dachkalkulator ermöglicht ein rasches und vor allem einfaches Konstruieren von unterschiedlichsten Dachformen. Die exakten Materialmengen können damit unter Berücksichtigung aller technischen Vorgaben und ÖNORMEN berechnet und die jeweiligen Einkaufspreise ermittelt werden.

Auf einen Blick

- 20 neue Dachformen
- mobile Optimierung
- einfacher PDF-Export
- erweiterte Filterfunktion

**Der Dach-
kalkulator
für Profis:**



**Unser
Gesamt-
sortiment:**





BAUELEMENTE & HOLZ

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.



HÖRMANN
Tore • Türen • Zargen • Antriebe

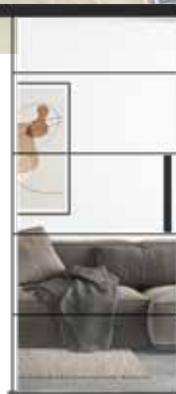
INNENTÜREN VON HÖRMANN. Design, Ausstattung und Komfort für Ihr Zuhause.

Verwirklichen Sie Ihren Wunsch nach Komfort und Design für Ihre Innenräume. Innentüren von Hörmann erhalten Sie in vielen Oberflächen und Farben. Für besonders lichtdurchflutete Räume sind die Glasinnentüren im Loft-Design die ideale Wahl. Sie haben die Wahl zwischen konventioneller Drehflügeltür oder einer Schiebetür.

- Holz-Innentüren mit stumpfen oder gefälztem Türblatt
- wahlweise in hochwertiger Ultramatt-Oberfläche
- Glasüren im Loft-Design als Drehflügeltür oder als Schiebetür
- viele Ausstattungsvarianten und Zusatzpakete



Euro-Drücker rund black.edition:
Drücker, Bänder, kleines Schließblech und
Magnetfallenschloss in Tiefschwarz matt



Loft-Design 1-5



Loft-Design 2-5



Loft-Design 1-5



ProLine Duradecor
gefälztes Türblatt
Wildeiche quer



ProLine Duradecor
stumpfes Türblatt
Verkehrsweiß
RAL 9016



ProLine Duradecor
stumpfes Türblatt
Aktionsfarbe Ultramatt
Tiefschwarz RAL 9005

Mehr
Infos auf
hoermann.at



1.
stumpf einschlagendes
Türblatt



2. verdeckt liegende Bänder
(Abbildung black.edition)



3. Magnetfallenschloss
(Abbildung black.edition)



HÖRMANN
Tore • Türen • Zargen • Antriebe

FEUERSCHUTZ-HAUSTÜR FS THERMO65. Optik, Feuerschutz und Wärmedämmung kombiniert.

Die FS-Edition65 bietet die optischen Ansprüche einer Haustür, kombiniert mit den Leistungseigenschaften einer Feuerschutztür mit bester Wärmedämmung, mindert Kondenswasser durch die thermische Trennung und bietet Sicherheit und erhöhten Einbruchschutz durch das Mehrfachschloss. Zudem ist sie auch als Nebeneingangstür mit Einfach-Verriegelung erhältlich und serienmäßig mit Obertürschließer ausgestattet.



Motiv FS THP 010



Motiv FS THP 610 S

Baumeistertür mit DryFix Zarge

Die Baumeistertür von Hörmann ist die erste Wahl, wenn Sie eine funktionelle, einfach zu montierende Tür für Kellerräume, Werkstätten oder Heizungsräume suchen. Die Tür ist feuerhemmend nach EI₃₀ C5 und selbstschließend mittels Feder- und Konstruktionsband.

Mehr
Infos auf
hoermann.at





DOMOFERM SICHERHEITSTÜREN. Stark. Sicher. Schalldämmend.

DOMOFERM verbindet in den Produktgruppen PRESTIGE und PREMIUM Design, Funktionalität und Sicherheit in einer Highperformance-Tür. Mit der Verbesserung bei Schallschutz und RC3-Klassifizierung bieten die Sicherheitstüren optimalen Schutz für jeden Einsatzbereich innen und außen. Das Besondere: Alle Funktionen können je nach Anforderungen kombiniert werden.

- maximale Sicherheit mit Einbruchhemmung bis Widerstandsklasse RC3
- mit Feuerschutz EI₃₀ und Rauchschutz S200
- verbesserter Schallschutz bis zu 42 dB mit absenkbarer Bodenabdichtung und schwellenlosen Bodenabschluss
- ästhetisch schöne U-Stulp-Lösung über die gesamte Länge des Türblattes
- optional mit Panikausführung EN179/EN1125
- für umfangreich geprüfte Wandanschlüsse zulässig
- einzigartiges Schlossportfolio, das alle Funktionen der Marktanforderungen abdeckt
- RC3, Schallschutz 42 dB, Panikausführung und barrierefreier Bodenabschluss kombinierbar

DOMOFERM 
BEST OF STEEL

Funktionalität trifft Flexibilität:



domoform.com/sicherheitstueren

DÄMMUNG & INNENAUSBAU

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 RECYCLING- SERVICE. Kostenlose Abholung von Austrotherm XPS®- und Austrotherm EPS®-Verschnitten.

Abschnitte von XPS®- und EPS®-Dämmplatten werden jetzt in ganz Österreich direkt von der Baustelle zur Wiederverwertung abgeholt: Der Service spart Aufwand und Entsorgungskosten für Bauherren und Verarbeiter und schont wertvolle Ressourcen. Zurückgenommen werden saubere Verschnitte von Austrotherm EPS®-Dämmstoffen sowie von rosa Austrotherm XPS®-Dämmstoffen, die ab 01/2019 produziert wurden. Die Verschnitte müssen ohne Reste von Kleber, Erde oder sonstige Verunreinigungen sein.

Neuer Dämmstoff aus Verschnitten

Aus den Verschnitten, die beim Zuschneiden und Einpassen der Platten auf der Baustelle anfallen, entsteht neuer Dämmstoff. Die Verschnitte werden zerkleinert und gemahlen und das Granulat wird wieder zu hochqualitativem Austrotherm XPS® und EPS® verarbeitet. So spart man Rohstoff und zugleich CO₂-Emissionen ein.

Dämmstoff-
Recycling bei
Austrotherm:



Säcke auf Bestellung

Die Abholung erfolgt in Austrotherm Recycling-Säcken – online zu bestellen unter austrotherm.at/recycling – oder in eigenen transparenten Säcken. Mindestabholmenge sind zehn Säcke oder fünf Kubikmeter.

Volle Säcke können aber auch während der Öffnungszeiten von Montag bis Donnerstag 7 bis 16 Uhr, Freitag 7 bis 12 Uhr ins Austrotherm Werk Purbach oder ins Austrotherm Werk Pinkalfer gebracht werden.



Jetzt neu!

EPSolutely

Styropor im Kreislauf.

www.epsolutely.at





Gutes Klima. Gutes Leben.



AUSTROTHERM XPS®. Wasser- und druckfeste Dämmplatten für Keller, Fundament und Flachdach.

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, die Austrotherm XPS® Dämmplatten halten den unterschiedlichsten Belastungen stand.

Trend zum Gründach

Viele Hausbesitzer schaffen sich heute ein begrüntes Dach. Auf der Konstruktion als Umkehrdach mit Austrotherm XPS® wird eine extensive Begrünung oder sogar ein Dachgarten errichtet. Das bringt neben der Energieeinsparung noch viele weitere Vorteile: Ein Gründach schützt nicht nur die Dachabdichtung, sondern auch das Gebäude selbst vor Kälte und Hitze. Das Verdunsten der gespeicherten Feuchtigkeit wirkt im Sommer wie eine Klimaanlage fürs Haus.

lässlich und dauerhaft stand. Schließlich kann man nie wissen, ob die Kellerräumlichkeiten später nicht auch für Hobbyräume oder für Kinder zur Verfügung stehen sollen.

Austrotherm XPS® Premium

Es dämmt mit einer beeindruckenden Wärmeleitfähigkeit von $\lambda_0 = 0,027 \text{ W/(mK)}$ bei einer Dicke von 40–400 mm und somit um 23 % besser als Standard-XPS. Damit spielt es seine Vorzüge vor allem bei engen Platzverhältnissen aus. Die höchst wärmedämmende, druckfeste und wasserabweisende Dämmplatte aus XPS dämmt perfekt und spart Platz.

Den Nutzkeller zum Wohnkeller machen

Eine Dämmung des Kellers muss höchsten Ansprüchen gerecht werden. So macht es Sinn, das Fundament und die Kelleraußenwände schon beim Hausbau perfekt zu dämmen, da eine nachträgliche Wärmedämmung schwierig ist. Austrotherm XPS® TOP 50/70 halten hier ver-

- ausgezeichnete Wärmedämmung
- hohe Druckfestigkeit
- wasserfest und witterungsbeständig
- einfache Verarbeitung
- langlebig, wiederverwendbar und recycelbar



Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Seit 2007 ist Austrotherm XPS® mit dem österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet und zählt damit zu den führenden XPS-Dämmstoff-Anbietern in Österreich.



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.

Wohlfühlklima rein!

Dämmung erhöht das Wohlbefinden, weil die Baumit open KlimaschutzFassade 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.

Dämmung **RAUF**
BRINGT'S!

Jetzt thermisch sanieren

- Energiekosten einsparen
- Energieverbrauch reduzieren
- Wohlfühlklima erhöhen

Planung bis
Förderung
auf einen Blick:



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.

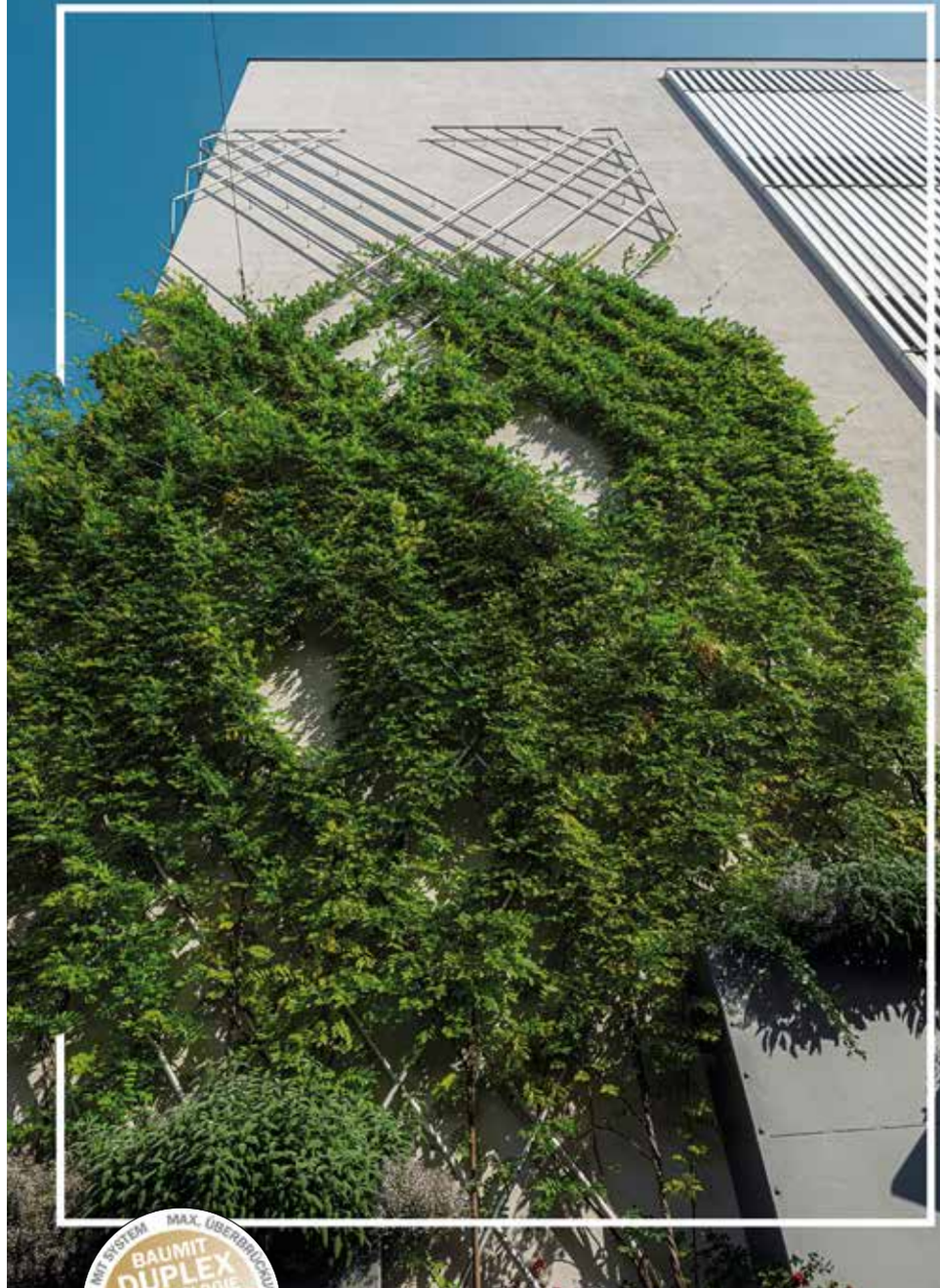
- reduzierter Energiebedarf
- gesundes Wohnraumklima
- Vermeidung von Hitzeinseln

Die Ideallösung für atmungsaktive Aufdoppelung

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 Dämmpioniere 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 Fassadendämmung 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



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)
4. Flachdachdämmung

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



ROCKWOOL TRITTSCHALL- DÄMMUNG. Ökologisch, leise, behaglich.

ROCKWOOL bietet mit den Trittschalldämmplatten Floorrock Lösungen für zahlreiche Fußbodenaufbauten unter schwimmendem Estrich. Egal, ob klassischer Nassestrich, Heizestrich oder Trockenestrich, Neubau oder Sanierung. Ganz gleich, ob es um Wohnen, Arbeiten oder Entspannung geht: Mit den Bodenprodukten von ROCKWOOL gibt es für jede Anforderung die passende Lösung.

Wohlfühlfaktor Schallschutz

Ein guter Schallschutz von Gebäuden oder Wohnungen zählt zu den wesentlichen Voraussetzungen für hohen Wohnkomfort und damit für das Wohlbefinden der Bewohner oder Nutzer. Lärmbelästigungen von außen sowie Ruhestörungen durch Nachbarn oder Mitbewohner können langfristig gesundheitliche Beeinträchtigungen verursachen. Daher sind schalldämmende Maßnahmen unerlässlich. Der Schallschutz von Decken bzw. Böden wird durch die verschiedenen Schallbeanspruchungen – den Luft- und den Trittschallschutz – bestimmt.

Was bedeutet Trittschall?

Trittschall entsteht durch mechanische Anregung einer Geschoßdecke, z. B. beim Begehen oder Stühlerücken. Die Trittschalldämmung von Decken wird durch schwimmende Estriche wesentlich verbessert. Die Anforderungen an den Schallschutz richten sich nach dem Gebäudetyp: Für Wohnnutzungen gelten andere Regeln als für Hotels oder Krankenhäuser. Sowohl die Absorptionsfähigkeit als auch das Federungsvermögen eines Dämmstoffs beeinflussen die Trittschalldämmung in hohem Maße. Die Floorrock Bodenprodukte aus Steinwolle bieten zahlreiche Vorteile:

Schallschutz

Durch die offenporige Struktur und ein sehr gutes Federungsvermögen kann Luft- und Trittschall optimal gedämmt bzw. gedämpft werden.



Langlebigkeit

ROCKWOOL Steinwolle ist langlebig und formstabil. Durch die verwirbelte Faserstruktur behalten die Dämmplatten ihre Form und Eigenschaften. Kurzzeitiges Begehen der Platten bei der Verlegung des Estrichs hat keinen negativen Einfluss auf die Formstabilität.

Temperaturstabilität

ROCKWOOL Steinwolle ist unempfindlich gegen auftretende Temperaturschwankungen, zum Beispiel beim Betrieb von Fußbodenheizungen. Unsere Dämmstoffe für die Trittschalldämmung dehnen sich nicht aus und schrumpfen nicht.

Das Floorrock Acoustic Sortiment

Insgesamt bietet ROCKWOOL vier Produkte für die Trittschalldämmung für verschiedene Nutzungsanforderungen an. Zum Sortiment gehören zum einen die drei Steinwolle-Dämmplatten Floorrock Acoustic CP5, Floorrock Acoustic CP3 und Floorrock Acoustic CP2, die sich unter an-

derem hinsichtlich ihrer Zusammendrückbarkeit unterscheiden.

Die Ausgleichsplatte Floorrock Therm für Höhenausgleich und Wärmedämmung gehört ebenfalls zum Floorrock Sortiment. Ein Höhenausgleich ist beispielsweise erforderlich, wenn Kabel oder

Rohrleitungen direkt auf der Rohdecke verlaufen. Floorrock Therm eignet sich auch ideal, wenn ein zusätzlicher Wärmeschutz gefordert ist, zum Beispiel auf einem Boden über nicht geheizten Räumen. Alle Produkte sind in verschiedenen Dämmdicken erhältlich.



- nicht brennbar, Euroklasse A1
- Schmelzpunkt > 1.000 °C, nicht glimmend
- wasserabweisend
- diffusionsoffen
- schnell und einfach zu verarbeiten
- recycelbar



ROCKWOOL

ROCKWOOL ist Weltmarktführer für Lösungen aus Steinwolle für die nicht brennbare Gebäudedämmung.

Unser Produkt-
navigator:





ISOVER ULTIMATE. Alternative mit echtem Mehrwert.

ULTIMATE, die patentierte Hochleistungs-Mineralwolle von ISOVER, vereint die besonderen Vorteile von Glas- und Steinwolle in einem Dämmstoff.

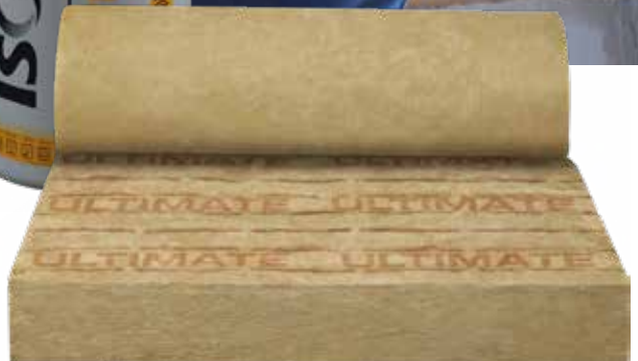
ISOVER ULTIMATE hat das Dämmen mit Mineralwolle revolutioniert. Denn ULTIMATE ist die intelligente Weiterentwicklung der klassischen Stein- und Glaswolle zu einem Hochleistungsdämmstoff. ISOVER ULTIMATE ist eine Hochleistungs-Steinwolle, die die besten Eigenschaften von Glas- und Steinwolle miteinander vereint und dabei mit einem unschlagbaren Vorteil aufwartet: einem minimalen Gewicht. Diese patentierte Hochleistungs-Steinwolle ist vergleichbar mit herkömmlicher Steinwolle, jedoch deutlich leichter. Dadurch wird nicht nur die Verarbeitung vereinfacht, sondern auch die Anwendung in komplexen Szenarien ermöglicht. Aus nachhaltigen Rohstoffen auf Steinwolle-Basis wird ULTIMATE ähnlich der Glaswolle mit einem von

ISOVER patentierten Herstellungsverfahren schmelzperlenfrei und mit hohen Rückstellkräften gefertigt.

ULTIMATE bietet eine einzigartige Kombination aus effizienter Wärmedämmung, hervorragendem Brandschutz mit Schmelzpunkt $\geq 1000\text{ °C}$, optimalem Schallschutz und leichter Verarbeitbarkeit bei einem deutlich reduzierten Gewicht. Die hervorragende Elastizität und Klemmwirkung der ISOVER ULTIMATE Filze und Platten machen das Zuschneiden und Verlegen zum Kinderspiel – und das ganz ohne weitere Befestigung. Dieser außergewöhnliche Schutz eignet sich für zahlreiche Anwendungen – sei es im Holzbau, Trockenbau, in Kellern, Garagen, hinterlüfteten Fassaden oder im Industriebau.

Dank dieser Eigenschaften ist ULTIMATE die Steinwolle-Alternative mit echtem Mehrwert!

Weitere Informationen auf www.isover.at



Vorteile auf einen Blick

- A1, nicht brennbar, bester Brandschutz
- hervorragende Energieeffizienz durch $\lambda_D = 0,032\text{ W/mK}$
- bis zu 50 % leichter als herkömmliche Steinwolle
- hohe Komprimierbarkeit und beste Klemmfähigkeit
- keine Flammschutzmittel, keine Pestizide, keine Kunststofffasern

Einsatzbereiche

- Holzbau
- Trockenbau
- hinterlüftete Fassaden
- Garagen
- Kellerdecken

Lanaë

DIE NEUE WOLLE. Der Wandel in deinen Händen.

Seit September 2024 ist die leichte Trennwandplatte Akustic TP 1 von ISOVER in einer neuen Materialqualität erhältlich. Die Schalldämm-lösung für leichte Trennwände wird nur noch in Lanaë gefertigt – einer speziell für die Innenanwendung entwickelten neuen Mineralwolle:

Angenehm zu verarbeiten

- weniger Staub, neutraler Geruch
- leicht zu schneiden, einfach zu verlegen
- weiche Oberfläche, feste Struktur – grifffsympathisch

Starke Performance

- technische Parameter auf gewohnt hohem Niveau
- nicht brennbar, Euroklasse A1
- hervorragender Dämmeffekt

Gut für die Umwelt

- aus bis zu 80 % Recyclingglas
- in weitesten Teilen natürliches Bindemittel, basierend auf Stoffen aus der Zucker- und Getreideproduktion
- Verpackung mit hoher Wiederverwertbarkeit

Wohngesund

- erfüllt den hohen Standard für gesunde Innenraumluft: Eurofins Indoor Air Comfort Gold



Die handliche Trennwandplatte Akustic TP 1 Lanaë bietet alle technischen Parameter in puncto Wärme-, Schall- und Brandschutz auf unverändert hohem Niveau. Sie eignet sich hervorragend im Innenausbau für die Dämmung von Holz- und Metallständerwänden sowie für Vorsatzschalen mit Unterkonstruktion.

Weitere Informationen auf www.isover.at/lanae



GELEGENHEIT MACHT DIEBE. Mit einbruchhemmenden Knauf Systemen den Einbruchschutz erhöhen.

KNAUF

Die Zahl der Einbrüche in Österreich ist hoch, dies führt zu Schäden von mehreren Millionen Euro pro Jahr. Nichtsdestotrotz verfügen immer noch viele Ein- und Mehrfamilienhäuser über einen unzureichenden Einbruchschutz. Experten fordern daher den Einsatz von Baukonstruktionen, die Einbruchversuchen möglichst lange widerstehen. Die geprüften Konstruktionen von Knauf bieten einen verlässlichen und leistbaren Schutz vor Einbrechern.

Einbruchhemmung ist die Eigenschaft von Bauteilen, dem Versuch zu widerstehen, sich unter Einsatz von körperlicher Gewalt und unter Zuhilfenahme von Werkzeugen gewaltsam Zutritt zu dem geschützten Raum oder Bereich zu verschaffen. Sie beschreibt deren einbruchhemmende Eigenschaften anhand bestimmter Widerstandsklassen.

Einbruchschutz: Widerstandsklassen nach DIN EN 1627

Die Widerstandsklassen RC 1 bis RC 3 berücksichtigen Einbruchversuche, die üblicherweise von Gelegenheitstätern begangen werden. Es wird davon ausgegangen, dass diese Angriffe durch sich bietende gute Gelegenheiten ausgelöst werden, ohne die Erwartung einer möglichst hohen Beute im Erfolgsfall. Dabei werden übermäßige Gewaltanwendung, Lärm und unnötiges Risiko vermieden. Die verwendeten Werkzeuge sind übliche Handwerkzeuge. Die Widerstandsklassen RC 4 bis RC 6 berücksichtigen erfahrene und professionell vorgehende Einbrecher, die ein

konkretes Ziel verfolgen und genaue Informationen über die zu erwartende Beute haben. Hier kann von organisierter Kriminalität ausgegangen werden, denn diese Einbrüche sind üblicherweise vorausgeplant und die Täter verfügen über Informationen zu den anzugreifenden Objekten, Bauelementen und Bauarten.

Einbruchhemmende Hartgipsplatte Diamant

Eine einbruchhemmende Bauweise ist mit geprüften Knauf Systemen einfach und wirtschaftlich möglich. Für einbruchhemmende Wandkonstruktionen eignet sich die Diamant Platte – die Hartgipsplatte aus dem Hause Knauf.

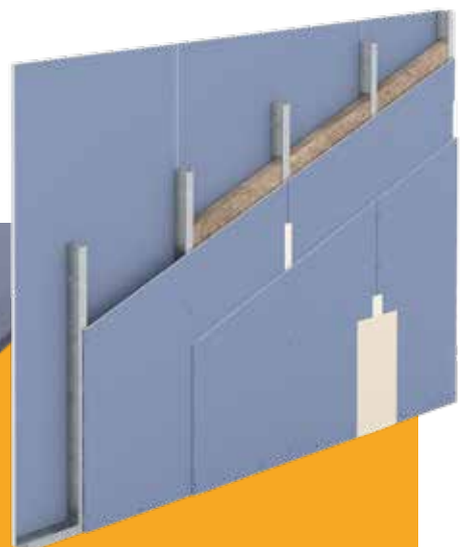
Einbruchschutz-Systeme mit Knauf Diamant Steel

Trockenbauwände können mit Knauf Diamant Steel beplankt werden und bieten noch mehr Sicherheit und zudem die Möglichkeit, höhere Lasten zu befestigen. Die Diamant Steel besteht aus einer 12,5 mm dicken Diamant Hartgipsplatte mit 0,4 mm aufkaschiertem Blech.



Die Diamant im Überblick:

- einfache Montage von Beplankung
- alles aus einer Hand
- erhöhte Dübelbelastung
- robuste Oberflächen
- imprägniert für reduzierte Wasseraufnahme
- guter Gefügezusammenhalt unter Brandeinwirkung
- biegeweicher Spezialgipskern für hohen Schallschutz
- nicht brennbar





KNAUF DIAMANT.
Das Multitalent im
trockenen Innenausbau.

KNAUF

Build on us.



höhere Stabilität



besserer Lärmschutz



mehr Widerstand gegen Feuchtigkeit



längerer Brandschutz



RIGIPS DURALINE. Hart im Nehmen, klimaschonend in Produktion und Transport.

- halb so hoher ökologischer Fußabdruck wie bei vergleichbaren Hartgipsplatten (Ökoindex O13)
- RIGIPS Duraline besteht aus einem faserverstärkten Gipskern und einer Kartonommantelung
- ideal zur stoßfesten Beplankung von Metallständerwänden, Vorsatzschalen und abgehängten Deckensystemen
- für höchste Schallschutzanforderungen – bis 68 dB bei Einfachständerwänden und einer Wanddicke von nur 150 mm
- längerer Brandschutz mit EI90 und EI90-M (Widerstand gegen mechanische Beanspruchung)
- hohe Einbruchssicherheit – RC2 extern geprüft (bei Beplankung mit 15 mm Duraline Platte und 0,5 mm Stahlblech)
- weist eine erhöhte Plattenfestigkeit sowohl in Längs- als auch in Querrichtung auf
- auch in imprägnierter Variante erhältlich



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.

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.

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.

Weber ProMix Airless – in vier Varianten erhältlich:

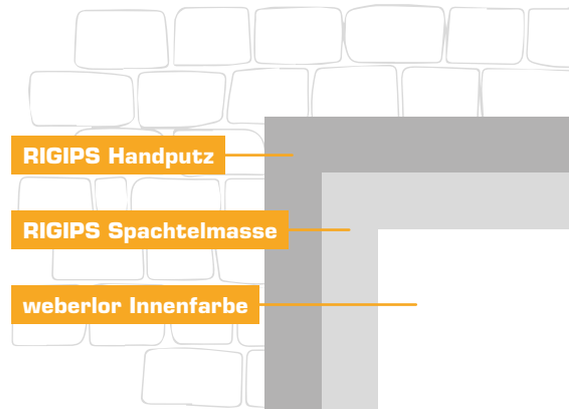
- Die „Hochweißen“: Weber ProMix Airless F und Airless G
- Die „Naturweißen“: Weber Promix Airless NW F und NW G

Die gebrauchsfertige Spritzspachtelmasse Weber ProMix Airless für Innenanwendungen ist ideal für Gipskarton, Beton und rauen Putz; lufttrocknend, perfekt als Untergrund für Innenfarben. Das Produkt besticht durch exzellentes Durchflussverhalten, Wischfestigkeit und hohe Standfestigkeit und ist immer perfekt gemischt.

Mit ihrer gleichmäßigen Textur und einfachen Schleifbarkeit erzielen Sie mit ProMix Airless makellose Oberflächen. Die hohe Auftragsstärke macht ProMix Airless zu einer vielseitigen Option, die auf unterschiedliche Weise aufgetragen werden kann – sei es maschinell, manuell oder mithilfe einer Rolle.

Die feine („F“) Konsistenz ermöglicht präzises Ausbessern von Unebenheiten und Rissen. Die grobe („G“) Konsistenz ermöglicht eine einfache Ausbesserung größerer Unebenheiten, Löcher oder Risse. Das Produkt ist in „Hochweiß“ und „Naturweiß“ erhältlich.

Weitere Informationen auf www.rigips.at





WEBER TERRANOVA. Das Abdicht- system.

Der jährliche Bauschadensbericht listet Schäden an Gebäuden in Millionenhöhe auf. Ein erheblicher Teil dieser Schäden befindet sich an erdberührten Bauteilen. Für die betroffenen Eigentümer ist die Behebung solcher Schäden mit zusätzlichem Kosten- und Zeitaufwand verbunden. Dies ist umso ärgerlicher, als sich viele Bauschäden vermeiden lassen – durch eine detaillierte Planung, eine sorgfältige Ausführung sowie durch hochwertige, geprüfte Produktsysteme, die speziell auf die Anforderungen im Bautenschutz zugeschnitten sind. Weber bietet Qualitätslösungen, mit denen Bauwerke sicher und langfristig geschützt werden. Dabei stützen wir uns auf eine über 100-jährige Tradition in der Produktion bauchemischer Produkte und auf zahlreiche Innovationen in diesem Bereich, sowie auf zahllose trockene Gebäude.

Webertec Superflex 2K

Polystyrolgefüllte, flexible, radondichte Bitumendickbeschichtung 2K leicht zur erdberührten Abdichtung.

- rissüberbrückend, flexibel
- radongasdicht
- hohe Beständigkeit gegenüber Bakterienbefall, Salzen und Säuren aus dem Erdreich

Webertec Superflex D2

Hochflexible, witterungsunabhängig abbinde Verbundabdichtung (AiV) unter Fliesen und Platten.

- roll-, streich- und spachtelfähig
- schnell begehbar, belegbar mit Fliesen
- witterungsunabhängige Durchtrocknung innerhalb von 24 Stunden



Bitumen 1K

Der wirtschaftliche 1K-Abdichter ohne Anmischen.

- einfach in der Anwendung
- hochflexibel
- universell verwendbar
- besonders wirtschaftlich

Bitumen 2K

Der effiziente 2K-Abdichter mit schneller Durchtrocknung.

- schnell schlagregenfest
- hochflexibel und rissüberbrückend
- universell verwendbar
- spritzbar mit Peristaltik-Pumpentechnik

Webertec Superflex D24

Hochflexible, bitumenfreie Dickbeschichtung auf Basis neuer Bindemitteltechnologie zur sicheren Bauwerksabdichtung.

- schnellabbindend und druckwasserdicht
- hochflexibel und radongasdicht
- witterungsunabhängig
- Durchtrocknung innerhalb von 24 Stunden

Weber BaseGuard

Schnelle, reaktive Dickbeschichtung und Flexschlämme 2K. Leistungsstark und wirtschaftlich – ideal für Großobjekte.

- schnellabbindend
- hochflexibel und rissüberbrückend
- druckwasserdicht
- überstreichbar und überputzbar

Webertec 944

Schnellabbindendes 1-Komponenten Injektionsharz zur Abdichtung von Hohlräumen und Rissen in Beton und Mauerwerk.

- expandiert bis zum 10-fachen Volumen
- verschließt Hohlräume, Risse und Poren
- hohe chemische Beständigkeit

Webertec 901

Hochkonzentrierte, lösemittelfreie, universell einsetzbare Bitumenemulsion.

- Grundierung, Dicht- und Schutzanstrich
- hoher Bitumenanteil
- beständig gegen viele Säuren und Laugen
- hoch alkalibeständig



**WEBERLOR
INNENFARBEN.
Ausgezeichnet
mit dem öster-
reichischen
Umweltzeichen.**

Weberlor Mineral

Eine echte Silikatfarbe und das Umweltabzeichen darf auch nicht fehlen? Dann greifen Sie zur weberlor Mineral. Unsere Mineral besteht aus einer Kali-Wasserglasbasis die durch ihre zahlreichen Eigenschaften hervorsteicht: mineralisch, diffusionsoffen, atmungsaktiv, widerstandsfähig, lösemittelfrei.

Weberlor Objekt Mineral

Eine hervorragende Basis-Silikatfarbe mit einer sehr guten Deckkraft, die für den Innenraum geeignet ist. Die Objekt Mineral ist: atmungsaktiv, matt aufrocknend, hoch wasserdampfdurchlässig, lösemittelfrei und nasswischfest.



Weberlor Wiener Weiß

Die Wiener Weiß hat sich schon auf so mancher Baustelle bewährt und das nicht nur in Weiß sondern in einer Vielzahl von Abtönungen.



Weberlor Naturweiß

Mit der Naturweiß haben Sie eine klassische Innendispersionsfarbe, die ein perfektes Preis-Leistungs-Verhältnis widerspiegelt. Diese Innendispersion rückt jeden Raum ins rechte Licht mit ihrem natürlich gebrochenen Weiß. Die Naturweiß ist ein lösemittelfreier, atmungsaktiver, nasswischfester Innenanstrich.



Weberlor Superweiß

Wenn es nicht einfach Naturweiß sein soll, sondern gleich Superweiß, haben Sie hier die passende Alternative. Diese Innendispersionsfarbe besticht mit einem deutlich höheren Weißgrad und bietet ein perfektes Preis-Leistungs-Verhältnis. Die Superweiß ist ein lösemittelfreier, atmungsaktiver, nasswischfester Innenanstrich.

Weitere Informationen auf www.sg-weber.at



Building tomorrow

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 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 Wandfüller und Flächenspachtel

- zieht in jeder Schichtdicke kontinuierlich an
- fällt nicht bei, bleibt rissfrei und ist sehr gut schleifbar
- Spachteln von Wand- und Deckenflächen auf Zement- und Gipsputzen und Putzen von rohem Mauerwerk
- Füllen von Rissen, Löchern, Schlitzen und Fugen bei Gips-, Gipsfaserplatten, Betonfertigteildecken und Gasbeton
- Verdübeln und Einsetzen von Halterungen für Armaturen, Installationen u. a. m.

ARDEX A 828 COMFORT. Vorteile.

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



Hohe Flächenleistung

22 m²

Mit 15 kg Pulver
bis zu 22 m² Reichweite
bei 1 mm Schichtstärke

m² / 1 mm / 15 kg

Untergründe ohne Voranstrich



Fugenverschluss bei Gipsplatten

75 m²

Mit 15 kg Pulver bis zu 75 m² Reichweite



LIAPOR-SCHÜTTUNG. Vielseitig einsetzbar.

Liapor[®]
Ihr Baustoff aus Ton. Natürlich.



Lose Hohraumschüttung

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

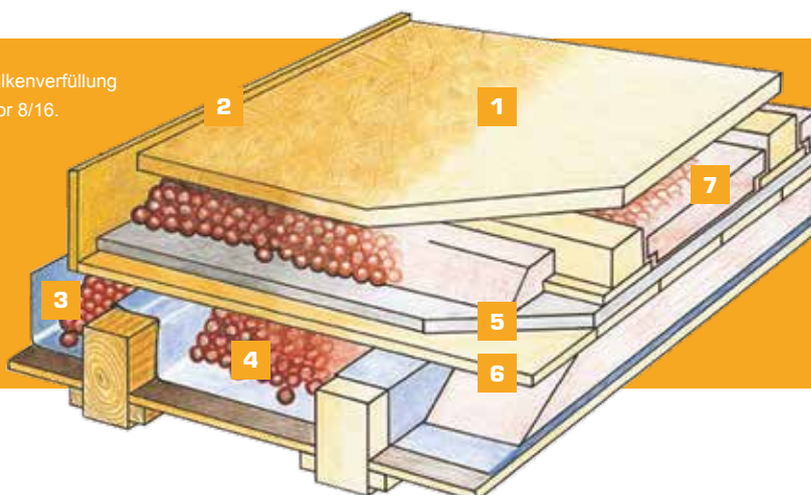


Gebundene Ausgleichschüttung

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

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

1. Spanplatten, Trockenstrichaufbau
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



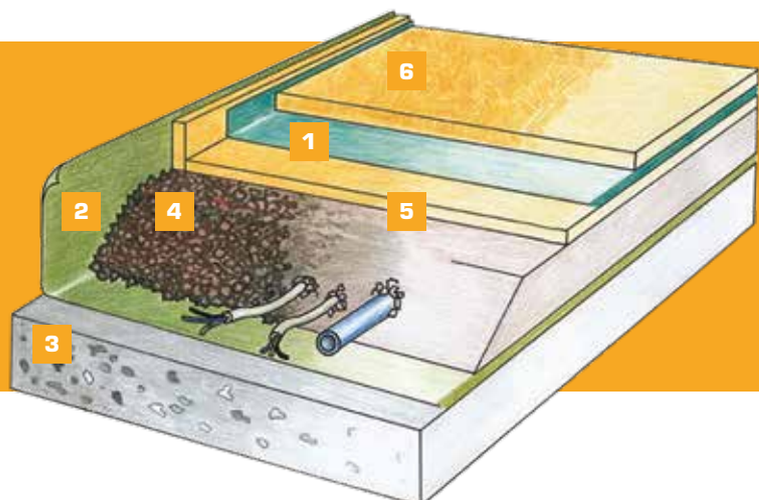
Liapor-Leichtestrich

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



Liaporfit auf Massivdecke bzw. Kellerbodenplatte

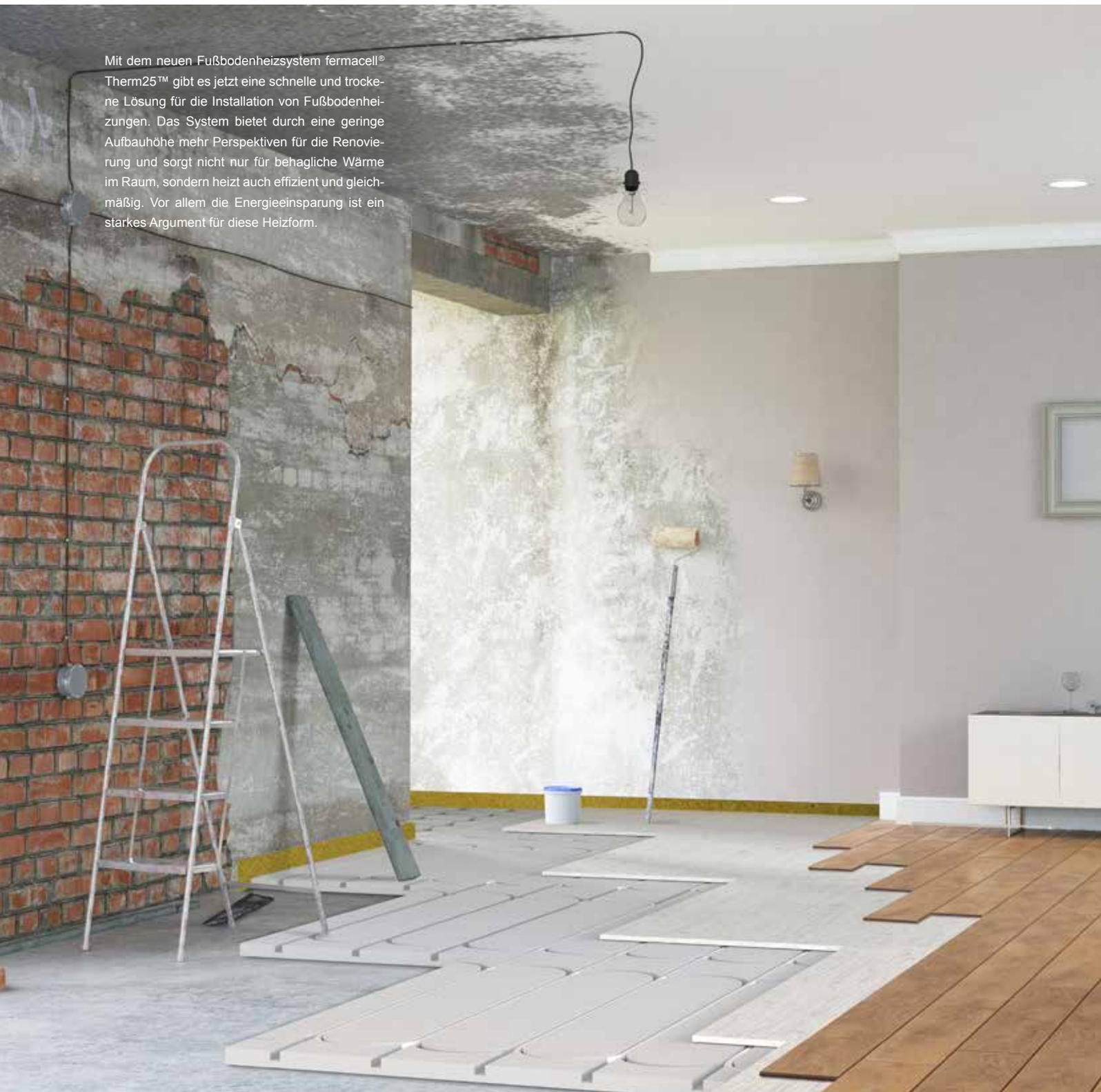
1. Trennschicht/Folie, Öl- bzw. Bitumenpapier
2. Dampfsperre
3. Beton, Massivdecke
4. Liaporfit
5. Spanplatten, Trockenestrichaufbau
6. Randdämmstreifen, Trittschalldämmung



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 Umlenknuten 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, sodass 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:**



**Hier eigenen
Verlegeplan
anfordern:**





THERMISCHE SANIERUNG. Effiziente Dämmlösungen.

KNAUF INSULATION

Mit einer hochwertigen Dämmlösung 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 des niedrigen Lambdawerts 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.

BAUCHEMIE

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.

ECOPlanet

Der grüne Zement



ECOPlanet Zement

- für massive Bauteile und Stahlbeton
- Verarbeitbarkeit (+)(+)
- Festigkeitsentwicklung (+)
- für Betonagen ab 10 °C

ECOPlanet Universalzement

- für alle Innen- und Außenanwendungen
- Verarbeitbarkeit (+)(+)
- Festigkeitsentwicklung (+)(+)
- für Betonagen ab 5 °C

ECOPlanet Estrichzement

- speziell für Estriche und Fußbodenheizungen
- Verarbeitbarkeit (+)(+)(+)
- Festigkeitsentwicklung (+)(+)
- für Betonagen ab 5 °C



hervorragende Leistung



einfache Verarbeitung



> 35 % Recyclinganteil



EU Taxonomie konform



CO₂-optimiert

NUR DIE ZWEI.
Die unschlagbaren Helden
auf jeder Baustelle.



**GREEN
ROCKET**

**GREEN
HERO**

**BotaGreen®
GreenRocket**

Multifunktions-
Fliesen- und Naturstein-
Leicht-Schnellkleber
C2 FTE S1



**BotaGreen®
GreenHero**

klimafreundlicher,
multifunktionaler
Leichtkleber
C2 TE S1



Botament
MIT VERTRAUEN

Die öko-
logische Marke
BotaGreen:



**GUT GEPLANT IST
HALB GEBAUT.
Die ARDEX App ist der
Berater aus der Hosentasche.**



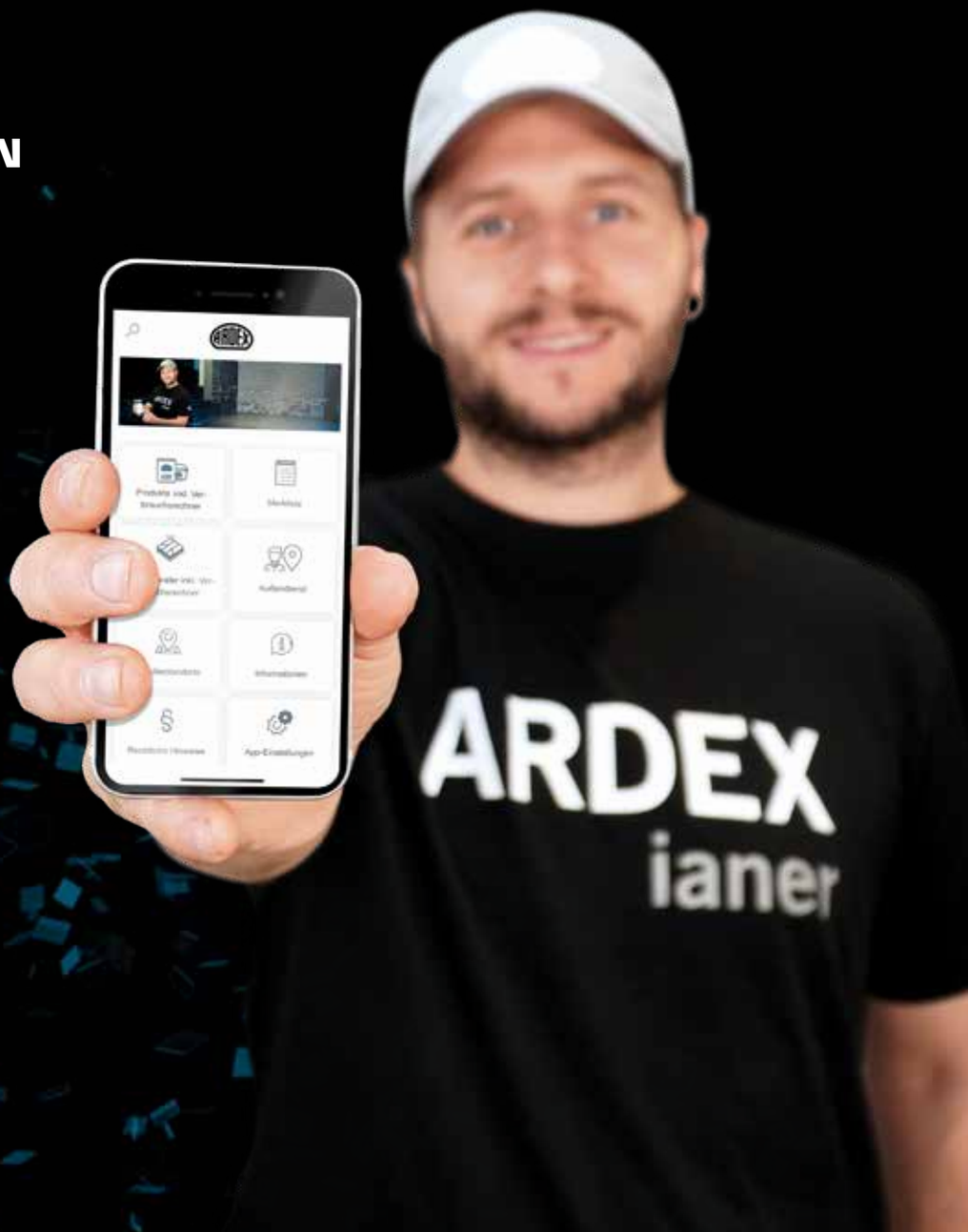
DIE ARDEX APP: RAUM FÜR VISIONEN

- **Verbrauchsrechner**
- **Aufbauberater**
- **Außendienstsuche**
- **Händlerstandortsuche**

**Downloaden
im Google
Play Store:**



**Downloaden
im Apple
App Store:**



ARDEX X 90 MICROTEC3 Flexkleber

Die Wahl des richtigen Klebers ist entscheidend für die Langlebigkeit und die ästhetische Perfektion jeder Fliesenverlegung. Ein solider Halt und eine dauerhafte Verbindung – das sind die zentralen Merkmale, die einen hochwertigen Fliesenkleber auszeichnen. Der ARDEX X 90 ist besonders geeignet für die Verlegung von großformatigen Fliesen im Außen- und Dauermassbereich, z. B. begehbare Duschen.

- für großformatige Fliesen
- für Kleberbedicken bis 15 mm
- vollsattete Einbettung ohne Fließbettverhalten
- lange Verarbeitungszeit von 1 Stunde
- nach 3 Stunden begehbar
- sehr hohe Anfangshaftung
- erfüllt die ARDEX-MICROTEC3-Anforderungen

ARDEX G 40 OUTDOOR Universalfuge

Die Fuge verleiht nicht nur Stabilität, sondern trägt maßgeblich zur Optik bei. Ob auf Balkonen, Terrassen oder Gewerbeflächen: Die Universalfuge ARDEX G 40 OUTDOOR sorgt mit ihrer variablen KonsistenzEinstellung für ein makelloses Ergebnis.

- für feuchtigkeitsunempfindliche Natursteine und Betonwerksteine
- für Fugenbreiten ab 4 mm bis max. 40 mm
- variable KonsistenzEinstellung (standfest und schlammbar)
- frost- und tausalzbeständig (XF4 nach ÖNORM 34710-1)
- hohe mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit
- bereits nach 12 Stunden begehbar



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.

GALABAU

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

LEIER. Das Komplettprogramm für den Garten.

Das Leier Komplettprogramm ist ein umfangreiches Sortiment zur Gestaltung individueller Gartenideen, bei dem alle Produkte in Form, Farbgebung und Oberfläche perfekt aufeinander abgestimmt sind.

Pflastersteine und Platten

Perfekt für Wege, Einfahrten oder Gehwege schaffen unsere Steine nicht nur Stabilität, sondern auch eine einladende Atmosphäre.

Mauer- und Zaunsteine

Setzen Sie gezielte Akzente mit unseren Mauer- und Zaunsteinen. Sie bieten nicht nur Sichtschutz, sondern auch eine elegante Abgrenzung Ihres Gartens.



Alle Modellserien aus dem Komplettprogramm sind in mindestens zwei harmonisch abgestimmten Farben erhältlich.

Wählen Sie außerdem aus drei verschiedenen Oberflächenstrukturen, um den gewünschten Look zu erzielen – von klassisch bis modern. Schaffen Sie so einen Garten, der nicht nur schön, sondern auch funktional ist. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und gestalten Sie Ihre persönliche Wohlfühlzone!

Abdeckplatten

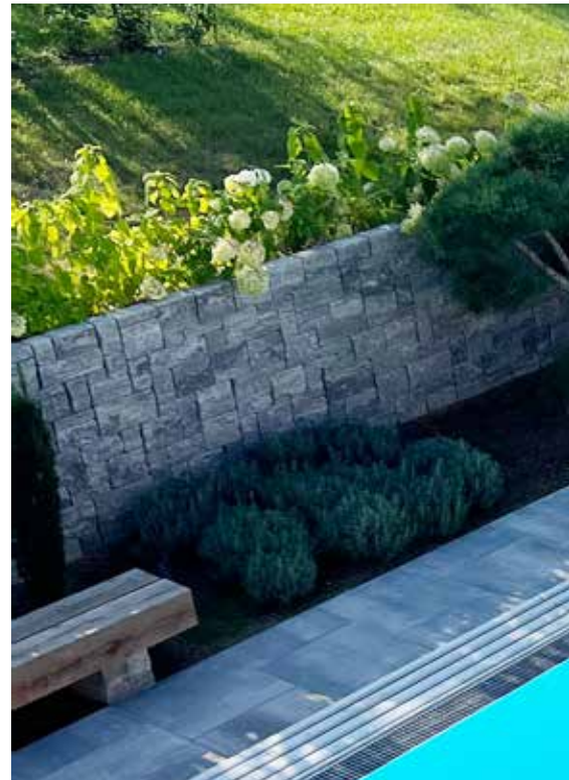
Schützen Sie Ihre Mauern mit unseren Abdeckplatten, die Funktionalität und Stil vereinen.

Randbegrenzungen

Halten Sie Ordnung und Struktur in Ihren Beeten und Wegen – unsere Randleisten setzen klare Grenzen und verhindern das Verwildern.

Hochbeet-Steine

Für den leidenschaftlichen Gärtner bieten unsere Hochbeet-Steine die perfekte Lösung, um Gemüse und Blumen in ergonomischer Höhe anzubauen.





KANT Stein, Antik

BLOCK Mauerstein, Antik

KANT Stein, gespalten

ARCHITEKTUR Zaunstein

KARTÄUSER Mauer 24

KARTÄUSER Blockstufe, gespalten

KARTÄUSER Pflaster, Antik

KARTÄUSER Kostruktionsstein, gespalten



KANT Stein, Antik

Auch unser weiteres Sortiment unterstützt Ihre Ideen durch variantenreiche Produktvielfalt. Besuchen Sie unsere Website oder unseren Mustergarten in Achau für Ihre Inspiration.

**Besuchen
Sie uns auf
www.leier.at**



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

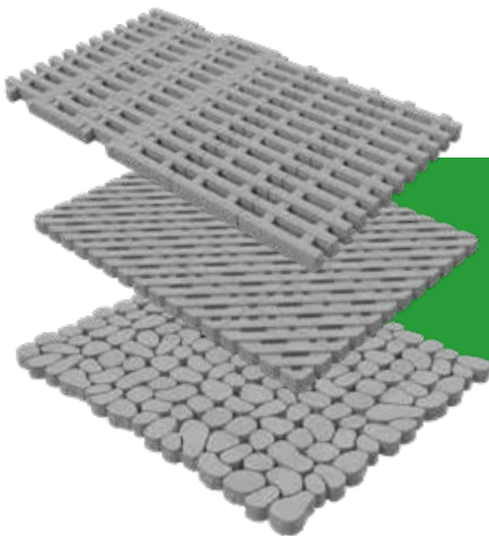
Das Sortiment des burgenländischen Pflasterstein-Herstellers Friedl Steinwerke zeichnet sich durch viele Stein- und Plattengrößen, großartige Designs, wunderschöne Farben, tolle Kombinationsmöglichkeiten und hohe Qualität aus.

Cano VG4 Kombipflaster

Neu ist das Kombipflaster Cano VG4 mit 6 cm Steindicke mit den 20 x 10 cm, 20 x 20 cm und 30 x 20 cm großen Steinen, die im wilden Verband verlegt werden. Es ist in den beliebten Farben Basalt-schattiert, Eisgrau-schattiert, Granitgrau-schattiert und Steingrau-schattiert verfügbar und lässt sich perfekt mit vielen Zaun- und Mauersteinen von Friedl Steinwerke kombinieren



Cano VG4 Kombipflaster steingrau-schattiert



Neu und funktional

Die Rasenplatten Verde, Verso und Dribbs haben Friedl Steinwerke 2025 ebenfalls neu im Programm. Sie ergänzen das bereits sehr breite Sortiment an Sickerpflastern. Mit ihnen können Sickerflächen besonders modern und funktional gestaltet werden.

**Mit großen Formaten
großen Eindruck machen**

Herausragendes für Terrasse und Einfahrt: Mit den Platten LIV Large und Dots Large im großzügigen Format 119,4 x 119,4 x 6 cm und in wunderschönen Farben werden Terrassen befestigt, mit den 119,4 x 119,4 x 8 cm großen Platten können sogar Pkw-befahrbare Bereiche gestaltet werden. Die 8 cm dicken Platten eignen sich auch für das Versetzen von schwebenden Stufen.



Dots Large havanna

INNOVATIV UND KLIMAFREUNDLICH. Baumit ALL IN TrockenBeton 20.

Weniger Schmutz, kein Abfall – so betoniert man mit dem Baumit ALL IN TrockenBeton 20. Er ist der erste Trockenbeton, der mit dem Sack im Mischer landet. Der Sack löst sich während des Mischvorganges in kürzester Zeit auf. Das spart Entsorgungswege und Zeit.

Eine Technologie mit Zukunft

Der Sack besteht aus einem speziell hergestellten, patentierten Kraftpapier, das sich bei mechanischer Einwirkung auflöst. Man muss den Sack nicht mehr aufschneiden, was die Staubentwicklung beim Mischvorgang deutlich vermindert.

Der Baumit ALL IN TrockenBeton 20 eignet sich für Betonierarbeiten ohne statische Anforderungen und ist für Bauvorhaben rund ums Haus und im Garten, die über vier bis fünf Säcke hinausgehen, eine anwenderfreundliche und kostengünstige Alternative. Mit der Baumit ALL IN Technologie betonieren Anwender sicher, umweltfreundlich und mit weniger Aufwand.

CO₂ sparen dank innovativem Bindemittel

Beim Baumit ALL IN TrockenBeton 20 wird ein neues, innovatives Bindemittel eingesetzt und dadurch mehr als 60 % CO₂ eingespart. Beton ist darüber hinaus auch ein nachhaltiger Baustoff. Er besteht zu 100 % aus mineralischen und natürlichen Rohstoffen, die im Fall von Baumit ALL IN Beton zu 98 % aus dem, neben dem Produktionsstandort befindlichen Steinbruch im Niederösterreichischen Piestingtal und damit regionaler Herkunft sind.

**Betonieren
mit der ALL IN
Technologie:**



- weniger Schmutz, kein Abfall
- schnelle Verarbeitung
- naturfaserverstärkt



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



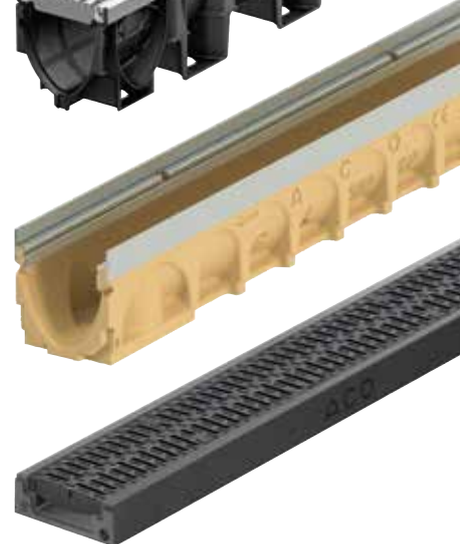
Civiline

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



KOSTENLOSES WASSER – EIN LEBEN LANG. Regenwassernutzung für Haus und Garten.



Cristall / Columbus Erdtank 1.600 – 9.000 L

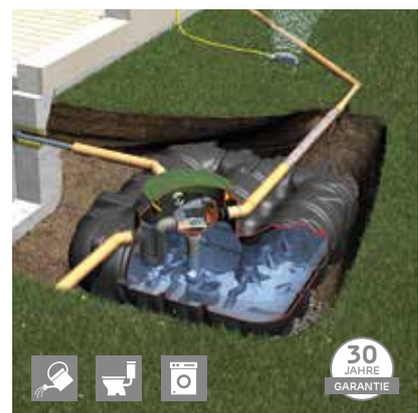
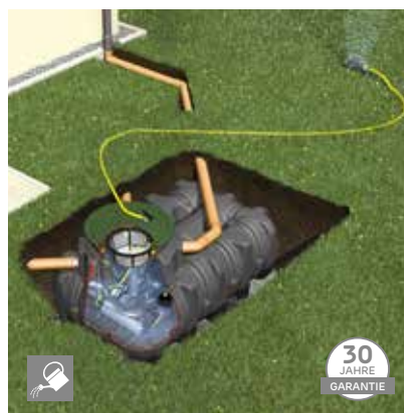
- inkl. Teleskop-Domschacht
- Deckel mit Kindersicherung
- Farbe Rasengrün

Cristall / Columbus Komplett- paket Garten-Comfort 1.600 – 9.000 L

- Tank inkl. Domschacht
- Filterkorb
- Automatik Tauchpumpe
- 10 m Druckschlauch
- Wassersteckdose

Columbus Komplett- paket Haus Premium 3.700 – 9.000 L

- Tank inkl. Domschacht
- Filterausbaupaket SUPRA
- Trinkwassernachspeisemodul
- 10 m Saugleitung
- Mauerdurchführung



Flachtank Platin 1.500 – 65.000 L

- minimale Einbautiefe, dadurch geringe Einbauzeit
- grundwasserstabil
- Pkw-befahrbar

Platin Komplettpaket Garten- Komfort 1.500 – 65.000 L

- inkl. Teleskop-Domschacht
- Filterkorb, Überlaufsiphon
- schwimmende Saugleitung
- Automatik-Tauchpumpe
- 10 m Druckschlauch
- Wassersteckdose

Platin Komplettpaket Haus Eco-Plus 3.000 – 15.000 L

- Tank inkl. Domschacht
- Platin Filterausbaupaket 3
- Aqua-Center Basic
- 12 m Saugleitung
- Mauerdurchführung

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.



GEBOL. Der Arbeitshandschuh, dem Profis vertrauen.

Ob Bauen, Renovieren oder sonstige alltägliche Arbeiten auf der Baustelle – der richtige Handschuh ist unersetzlich. Er schützt, gibt Sicherheit und sorgt dafür, dass Arbeitseinsätze effizient und ohne Verletzungen erfolgen. Kein Wunder, denn die Statistik spricht für sich: Beinahe 50 % aller Arbeitsunfälle betreffen die Hände – ein klares Signal, warum Handschutz eine hohe Priorität hat.

Doch was macht einen Arbeitshandschuh aus? Neben Schutz und Langlebigkeit stehen Komfort und Funktionalität im Vordergrund, um den Anforderungen heutiger Profis gerecht zu werden. Hier kommt GEBOL ins Spiel.

GEBOL Cool&Touch – der Arbeitshandschuh mit Frischeeffekt

Höchste Zeit, zwei der begehrtesten Modelle – den Multi Flex Cool&Touch und den Master Flex Cool&Touch – genauer unter die Lupe zu nehmen.

Hinter Cool&Touch steht eine Faser, die für beeindruckende Resultate sorgt: Thermatech Smart Textile transportiert Schweiß von der Hautoberfläche an die Oberfläche des Handschuhs. Dort verdampft die Feuchtigkeit und kühlere Luft aus der Umgebung strömt ein. Das bedeutet, die Hände bleiben trocken. Schweißnasse Hände und unangenehmes Nässegefühl im Handschuh gehören damit der Vergangenheit an.

Für Arbeiten, die uneingeschränktes Feingefühl erfordern, sind der klassische Master Flex Cool&Touch mit Sandy

Finish oder der genoppte Multi Flex Cool&Touch ideal. Beide Modelle sind äußerst strapazierfähig und aus leichtem, atmungsaktivem Feinstrick.

Durch ihre optimale Passform schmiegen sie sich wie eine zweite Haut an und bieten höchstmöglichen Komfort. Zusätzlich sind sie dermatologisch getestet.



Alle Vorteile auf einen Blick

- atmungsaktiv und kühlend
- transportieren Feuchtigkeit von der Haut ab und sorgen für kühles, angenehmes Tragegefühl
- für Touch Screen Bedienung geeignet
- optimale Fingerfertigkeit und maximaler Komfort
- dermatologisch getestet



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.





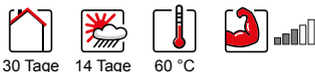
Gewebeklebeband X-Way Pro



195 my

stark klebendes Bauklebeband für professionelle Anwendungen, reißfest, wasserfest

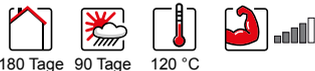
Bauklebeband PVC Mask Q



30 Tage 14 Tage 60 °C

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

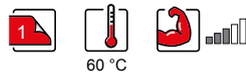
Abdeckklebeband SunCore Pro



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

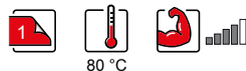
Abdeckklebeband BlueCore



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 Schauraum:
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 1 604 36 38

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