



**Tonbaustoffe
schaffen Werte.**
Für die gesamte
Gebäudehülle.

— DU KANNST ES FÜHLEN.

Foto: © Peter Verhaeghe, Zomebeke


Wienerberger





Natürlichkeit, Wertbeständigkeit, Wohngesundheit und Ressourcenschonung sind heute wichtige Entscheidungskriterien für die Bauherren. Bei Tonbaustoffen kann man diese guten Eigenschaften fühlen. In welcher Region Sie auch bauen – mit Wienerberger Tonbaustoffen realisieren Sie gesundes, nachhaltiges Wohnen und verbessern so die Lebensqualität der Menschen.

Die Wienerberger GmbH ist einer der führenden Ziegelhersteller in Deutschland. Mit uns profitieren Sie von 200 Jahren Erfahrung in der Kunst des Ziegelbrennens. Setzen Sie für die gesamte Gebäudehülle auf unsere innovativen, langlebigen und effizienten Systeme.

Moderne Baukultur muss zukunftsorientierte Lösungen bieten und dies im Spannungsfeld zwischen Ressourceneffizienz, Wirtschaftlichkeit und Lebensqualität. Diese Verantwortung tragen wir als Tonbaustoffhersteller mit – und zwar mit unseren Produkten, Services, digitalen Tools und unserem Qualitätsversprechen. Tonbaustoffe geben jeder Idee Raum und verleihen Gebäuden eine einzigartige, natürliche und nachhaltige Substanz. Dabei ist das Material so vielseitig, dass sich ganz persönliche Vorstellungen umsetzen lassen, darüber hinaus aber auch die höchsten gesetzlichen Anforderungen erfüllt werden.

Europaweit arbeitet ein leistungsstarkes Forschungsteam kontinuierlich an der Entwicklung neuer Tonbaustoffe. Dadurch gewährleisten wir Ihnen eine hohe und ausgereifte Produktqualität, verbunden mit modernsten und ressourcenschonenden Produktionstechnologien. Unsere Tonbaustoffe sind ein Garant für wertbeständige Gebäude mit geringem Pflegeaufwand: Qualität und Wirtschaftlichkeit gepaart mit Ästhetik und Langlebigkeit, durch gebrannten Ton in all seiner Vielseitigkeit.



Unsere Vielfalt entdecken

Für Ihre klassisch-zeitlosen oder individuell ausdrucksstarken Bauvorhaben liefern wir Ihnen die passenden Tonbaustoffe. Wienerberger bietet Ihnen schier unendliche Kombinationsmöglichkeiten von hochwertigsten Produkten auf dem neuesten Stand der Technik.

Ihre Ideen in Bestform: Mit Tonbaustoffen von Wienerberger erhalten Sie sichere Systemlösungen mit optimal aufeinander abgestimmten Produkten. Damit erfüllen Sie einfach und mauerwerksgerecht die hohen Anforderungen anspruchsvoller Baudetails. So entstehen Gebäude für Generationen, die schon jetzt die Anforderungen der Zukunft erfüllen – denn Gebäude aus ein- oder zweischaligem Mauerwerk sind energieeffizient, ökologisch, langlebig und bieten ein gesundes Raumklima.

Monolithisches Ziegel-Wandsystem mit Putz

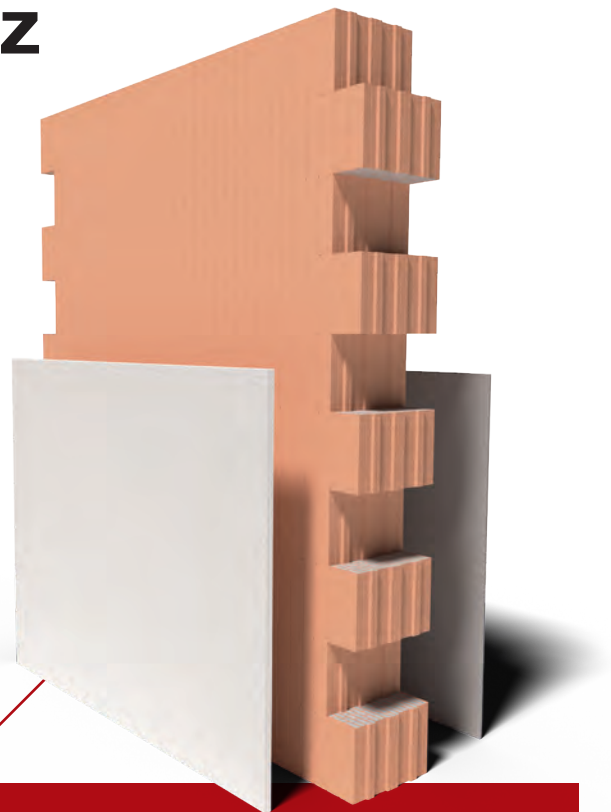
Dieses stabile Mauerwerk, welches – abgesehen von Putz und Mörtel – nur aus dem tragenden Ziegelmauerwerk besteht, wird als monolithische (einschalige) Ziegelaußenwand bezeichnet. Es schafft die optimale Voraussetzung für hochwertige nachhaltige Gebäude mit gesundem Raumklima zu jeder Jahreszeit. Verfüllte Ziegel von Wienerberger für einschalige Ziegelwände können ohne zusätzliche außenseitige Dämmung alle Anforderungen an den Wärmeschutz nach der aktuellen Energieeinsparverordnung (EnEV) bis hin zum Passivhaus- und sogar Plusenergiehausstandard erfüllen. Gleichzeitig sind diese auch beim Schall- und Brandschutz sowie in der Statik sehr leistungsfähig.

Monolithischer Wandaufbau

Die tragenden Außenwände werden aus verfüllten, hochwärmedämmenden Poroton Ziegeln errichtet. Die Dämmwirkung ist so gut, dass keine zusätzlichen Dämmschichten erforderlich sind. Auf die Außenseite kommt in der Regel ein mineralischer Leichtputz, auf der Innenseite wird ein Innenputz verarbeitet.

Beispielhafter Wandaufbau von außen nach innen:

- Außenputz 2 cm
- Perlitverfüllter Poroton Ziegel 42,5 cm (T7-42,5-P)
- Innenputz 1,5 cm



VORTEILE MONOLITHISCHER WANDSYSTEME

Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser

- Wohngesund, ökologisch und energieeffizient, dank exzellenter Wärmedämmung
- Kommt ohne zusätzliche außenseitige Wärmedämmung aus
- Beste Dämmeigenschaften bei hoher Behaglichkeit und gesunder Raumluft
- Einfach und sicher in der Verarbeitung in Kombination mit dem Poroton Systemzubehör

Mehrgeschossiger Wohnungsbau

- Bis zu neun Geschosse, dank der hohen Mauerwerksdruckspannung
- Wohngesund, energieeffizient und tragfähig
- Optimaler Putzgrund durch eine homogene Wandoberfläche
- Sicher, einfach und wirtschaftlich mit dem Poroton Systemzubehör
- Schlanke, optimierte Wandkonstruktion für mehr Wohnraum

Kombinationsvielfalt

Beispielhafte Produktzusammenstellungen

 **Koramic**



Plano 11 edelgraphit



Alegra 12 B edelgranatbraun

 **Poroton**

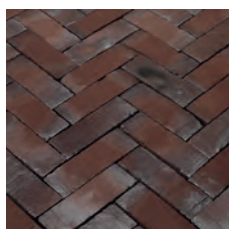


Poroton-T7-42,5-P
(Perlit)

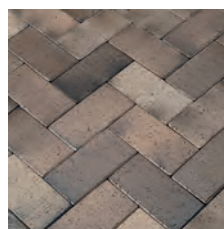


Poroton-T7-42,5-MW
(Mineralwolle)

 **Penter**



Juist



Stralsund

Monolithisches Ziegel-Wandsystem mit Riemchen

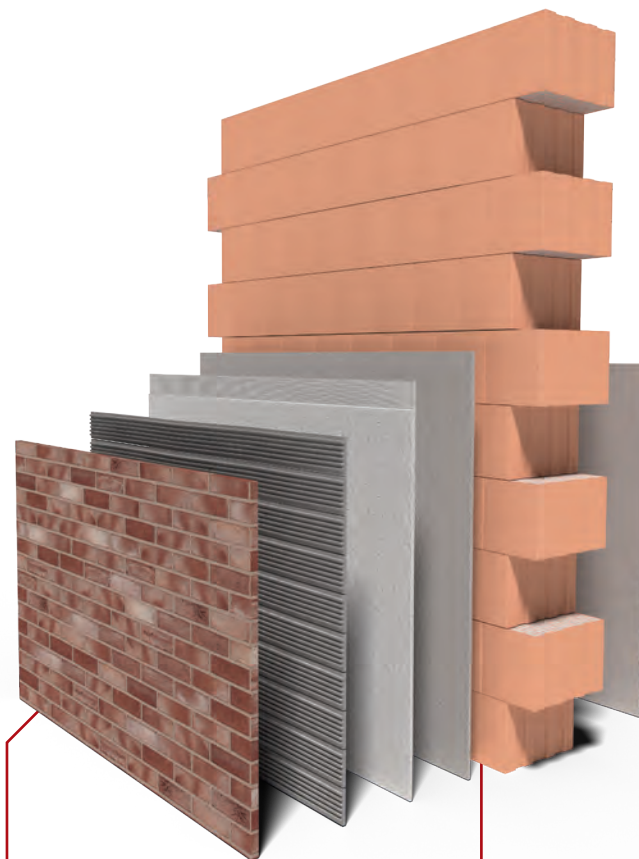
Diese monolithische (einschalige) Wandkonstruktion nach dem Prinzip „Ton auf Ton mit integrierter Dämmung“ erzielt Energieeffizienzen bis hin zum Plusenergiehaus-Niveau. Das spart kräftig Heizkosten und schafft ein gesundes Raumklima. Darüber hinaus erfüllen die Ziegel von Wienerberger für monolithische Wandaufbauten mühelos die Anforderungen an Schall- sowie Brandschutz.

Monolithischer Wandaufbau mit Riemchen

Auch hierbei werden die tragenden Außenwände vorwiegend aus verfüllten, hochwärmedämmenden Poroton Ziegeln errichtet. Zusätzliche Dämmschichten sind nicht erforderlich. Auf der Außenseite wird eine Putz- und Armierungslage aufgebracht und die Riemchen im Anschluss mit Klebemörtel aufgebracht. Die Innenseite wird mit einem Innenputz versehen.

Beispielhafter Wandaufbau von außen nach innen:

- Terca Riemchen
Charakter Sandbeige
- Riemchenklebemörtel
- Armierungsmörtel
mit Armierungsgewebe
- Unterputz
- Perlitverfüllter Poroton Ziegel
36,5 cm (T7-36,5-P)
- Innenputz 1,5 cm



VORTEILE MONOLITHISCHER WANDAUFBAU MIT RIEMCHENBEKLEIDUNG

- Schlanker Wandaufbau mit klassischer Verblendoptik und hervorragenden technischen Werten hinsichtlich Wärme-, Schall- und Brandschutz sowie Statik
- Geringer Wartungsaufwand und lange Lebensdauer der Wandkonstruktion
- Einfache Befestigung von Fenstern im Poroton Hintermauerwerk
- Pflegeleicht und langlebig, regelmäßiges Streichen entfällt
- „Ton auf Ton“: Vermeidung von Rissbildung durch gleiches Ausdehnungsverhalten der Materialien

Kombinationsvielfalt

Beispielhafte Produktzusammenstellungen

Koramic



Karthago 14 sahara



Tradi 12 rot engobiert

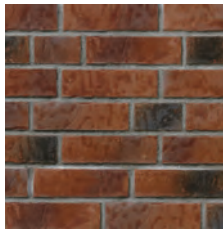


Alegra 8 tiefschwarz

Terca



Charakter Sandbeige
(Riemchen)



Charakter Orangebraun
(Riemchen)



Noblesse Basaltgrau
(Riemchen)

Poroton



Poroton-T7-36,5-P
(Perlit)

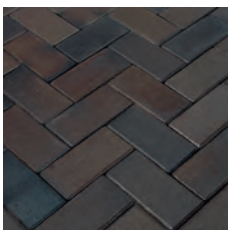


Poroton-T7-36,5-MW
(Mineralwolle)



Poroton-Plan-T8-36,5

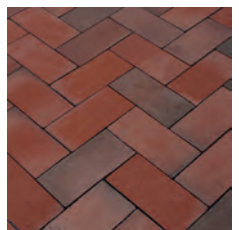
Penter



Titan



Varus



Bockhorn bunt

Zweischaliges Ziegel-Wandsystem

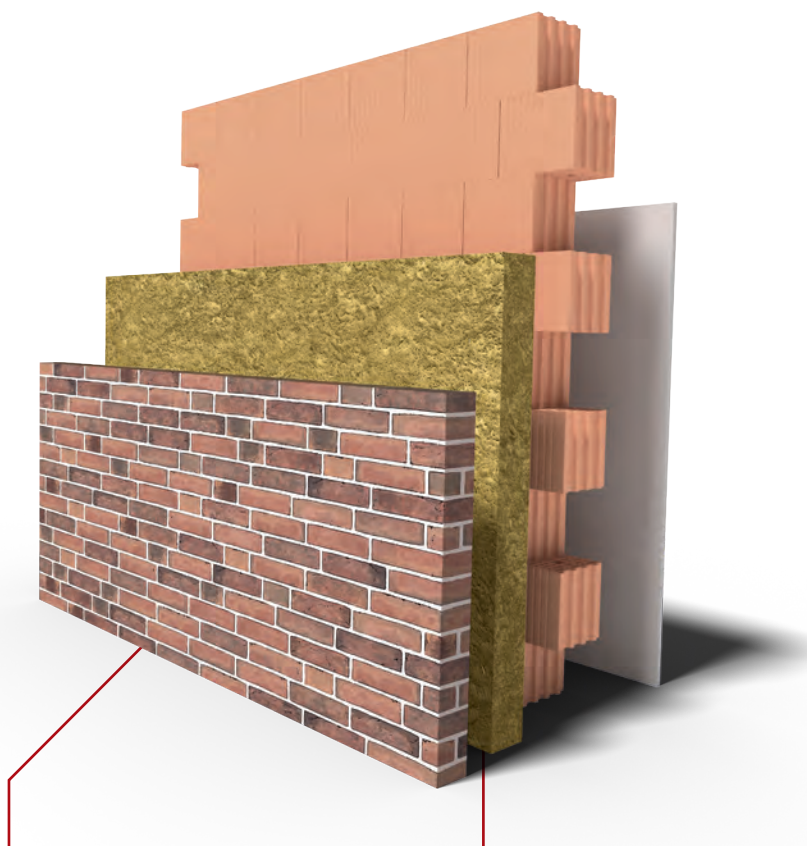
Zweischalige Wandaufbauten bestehen aus zwei separaten Wänden, die nebeneinander gemauert und mit Drahtankern verbunden werden. Auf der Raumseite wird das tragende Mauerwerk aus Poroton Ziegeln angeordnet. Auf der Außenseite wird ein Verblendmauerwerk zur Fassadengestaltung und als Witterungsschutz errichtet. Zwischen beiden Wänden befindet sich dem Wärmeschutz entsprechend eine Dämmung, zum Beispiel aus Mineralwolle. So gibt es in den einzelnen Schichten eine klare Trennung der Funktionen Statik und Bauphysik. Diese Lösung erlaubt die volle Ausnutzung der hervorragenden Eigenschaften des Ziegels und kombiniert diese ausgezeichnet.

Zweischaliger Wandaufbau

Die Außenwände werden aus zwei massiven Mauerschalen mit einer dazwischen liegenden Wärmedämmschicht errichtet. Die Innenseite wird mit einem Innenputz verputzt.

Beispielhafter Wandaufbau von außen nach innen:

- Verblendmauerwerk Terca Leeds Kohle 11,5 cm
- Luftschicht 1cm
- Wärmedämmung aus Mineralwolle 16 cm
- Poroton Ziegel 24,0 cm (T7-24,0-MW)
- Innenputz 1,5 cm



VORTEILE ZWEISCHALIGER WANDSYSTEME

- Geprüftes, bewährtes und sicheres System
- Intelligente Systemlösung für energieeffiziente Häuser
- Nachhaltige Wertschöpfung durch lange Lebensdauer der Konstruktion
- Erfüllt die Kriterien für KfW-Effizienzhäuser, Passivhäuser, energieautarke Hauskonzepte
- Geringer Wartungsaufwand und lange Lebensdauer der Wandkonstruktion
- Pflegeleicht und langlebig, regelmäßiges Streichen entfällt

Kombinationsvielfalt

Beispielhafte Produktzusammenstellungen

Koramic



Plano 11 Anthrazit



Alegra 15 edeltiefschwarz



Alegra 10 E rot engobiert

Terca



Silverstone
(Wasserstrich)



Leeds Kohle
(Strangpress)



Cienna
(Handform)

Poroton



Poroton-T7-24,0-MW
(Mineralwolle)

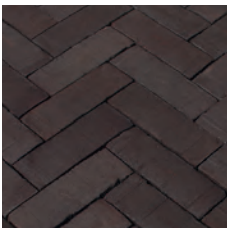


Poroton-Plan-T14-24,0

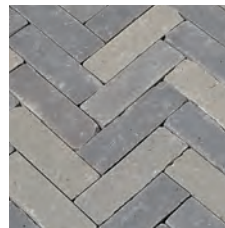


Poroton-Plan-T18-17,5

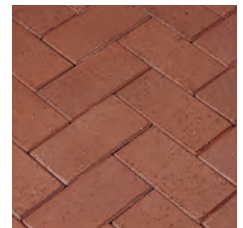
Penter



Langeoog



Lotis getrommelt



Penter Rot





Unsere Produkte

Ihre architektonischen Vorstellungen und Anforderungen realisieren Sie mit unseren Komplettlösungen aus gebranntem Ton.

Wienerberger ist Ihr Systemanbieter für die gesamte Gebäudehülle. Entdecken Sie unsere Poroton Wandlösungen sowie Kamtec Schornsteinsysteme, Terca Fassadenlösungen, unsere Koramic Dachlösungen und Penter Pflasterklinker.

Ob für Neubau oder Sanierung, Wohnhaus oder Gewerbebau, ob in rustikaler Ästhetik oder mit urbanem Look: Unser umfangreiches Produktsortiment mit zahlreichen Formaten, Farben, Oberflächenstrukturen und passgenauen Eigenschaften bietet Ihnen in jedem Fall die maßgeschneiderte Lösung.



Wohngesundheit und Hightech für höchste Lebensqualität.

Sie wollen sicher und nachhaltig bauen? Mit unseren Poroton Ziegeln finden Sie die optimale Lösung für Ihr Bauvorhaben. Dank sehr guter Werte bei Statik, Wärme-, Schall- und Brandschutz lassen sich hohe bauliche Anforderungen bequem erfüllen. Weitere Merkmale wie Energieeffizienz, Wirtschaftlichkeit und Wohngesundheit machen unsere Poroton Ziegel für den Einfamilienhausbau ebenso attraktiv wie für den mehrgeschossigen Wohnungs- und Objektbau.



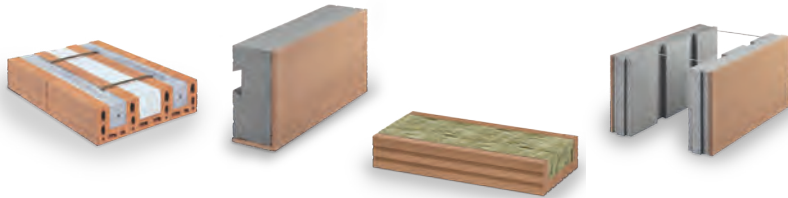
Planziegel



Verfüllter Ziegel mit Perlit



Verfüllter Ziegel mit Mineralwolle



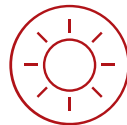
Hightech für die Wand.

Unser umfangreiches Poroton Systemzubehör vereinfacht außerdem die Verarbeitung, ist sicher im System und behält die Kosten im Griff.



Wärmeschutz

Ziegel, besonders Ziegel für monolithische Außenwände, erfüllen auch ohne zusätzliche außenseitige Dämmung höchste Wärmeschutzanforderungen.



Hitzeschutz

Ziegel bieten den Vorteil, gespeicherte Wärme lange zu halten und erst zeitversetzt wieder abzugeben. So bleibt ein Haus aus Ziegeln im Winter angenehm warm und im Sommer wohltuend kühl.



Schallschutz

Der Schallschutz in Gebäuden aus Ziegelmauerwerk ist auf einem hohen Niveau. Umgebungsgeräusche von Außen oder aus der Nachbarwohnung werden optimal minimiert.



Brandschutz

Ziegel brennen nicht – sie werden gebrannt. Bauen mit Poroton Ziegeln bedeutet hohe Risikovorsorge. Denn Ziegel schützen ihre Hausbewohner.



Strahlenschutz

Ein Ziegelhaus bietet einen natürlichen Schutz gegen Elektromog. Wie Studien ergeben haben, wird vom Ziegel die Strahlung zu über 90 Prozent absorbiert.



Feuchteschutz

Ziegel regulieren die Feuchtigkeit und sorgen für ein gesundes Raumklima und für trockene Wände.



Kostenschutz

Poroton steht für verantwortungsbewussten Umgang mit Ressourcen, geringen Energieverbrauch – und damit auch für langfristige Kosteneinsparungen.



Umweltverträglichkeit

Ziegel von Wienerberger sind Naturprodukte aus den Elementen Feuer, Wasser, Luft und Erde. Ziegel lassen sich einfach wiederverwenden.



Statik

Poroton Ziegel haben hohe Druckfestigkeitsklassen und eine hervorragende Formbeständigkeit – das bedeutet für Bauherren und Architekten Sicherheit!



Sicherheit

Der massive Baustoff Ziegel garantiert eine verschleißfeste Bausubstanz. Ziegelhäuser haben Standzeiten von rund 100 Jahren und mehr.

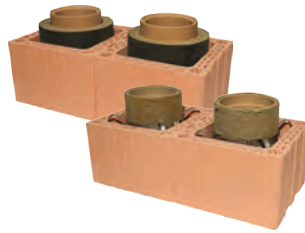


Schornsteinsysteme von Wienerberger.

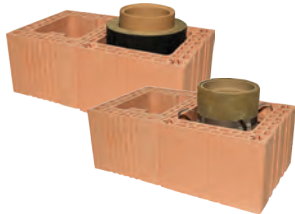
Mit Kamtec vervollständigen wir das Spektrum unserer Poroton Ziegel - einfach und sicher. Mit unseren Kamtec Schornsteinlösungen ist der Bauherr außerdem für Neuerungen bei Heiztechnik und Abgasführung bestens gerüstet, ganz gleich ob Hauptheizung oder Kaminofen. Mit einem Kamtec Systemschornstein kann zwischen verschiedenen Heizsystemen gewählt werden – ohne sich dauerhaft festlegen zu müssen. Auf Preisverschiebungen zwischen den Brennstoffarten können Sie flexibel reagieren oder sich morgen für eine neue Heiztechnik entscheiden.



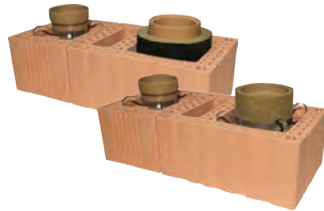
LASW und ISS einzügig



LASW und ISS zweizügig



LASW und ISS
mit Leerschacht



LASW und ISS mit Abgasleitung
und Multifunktionsschacht



Fertigfuß



Weitsichtiges Konzept

Mit dem Einbau eines Systemschornsteins sind Sie für die Zukunft bestens gerüstet. Damit sind Sie offen für Entwicklungen umweltschonender Heizungsanlagen und ersparen sich einen teuren nachträglichen Schornsteineinbau.



Zukunftssicherheit

Wer die lebenslange Abhängigkeit von einem einzigen Energielieferanten scheut und – wenn auch erst zu einem späteren Zeitpunkt – die Umstellung der Nutzung fossiler Energien auf regenerative Energieträger einplant, erzielt mit der geringfügigen Investition in ein zukunftsorientiertes Schornsteinsystem wesentliche Vorteile.



Mehr Lebensqualität

Offene oder verglaste Feuerräume sorgen für eine ganz besondere Atmosphäre und ein schönes Stück Lebensqualität. Denn kaum ein anderes Element fasziniert den Menschen so sehr wie das offene Feuer.



Wertsteigerung durch Schornsteine

Schornsteine sind Bestandteil des Hauses und erhöhen dessen Marktwert. Der Schornstein bietet gleichzeitig eine Steigerung des Wohngenussses. Davon profitieren alle gegenwärtigen und zukünftigen Besitzer.



Allen Anforderungen gewachsen

Unsere Kamtec Schornsteinsysteme machen das Bauen sicherer. Das extrudierte Keramikmuffenrohr schützt zuverlässig vor Versottung. Aufgrund der sicheren, gegen Feuchtigkeit und Säure unempfindlichen Konstruktion eignen sie sich gleichermaßen für Heizöl, Kohle, Holz, Erdgas oder Pellets. Besonders schnell und zuverlässig ist auch die Montage der Kamtec Schornsteinsysteme. Die Bauteile sind paßgenau vorgefertigt und lassen sich mühelos und sicher versetzen.



Ästhetik und Vielfalt für individuelle Kunden- wünsche.

Verleihen Sie Fassaden Charakter. Mit unseren Terca Vormauerziegeln bekommt jedes Gebäude ein einzigartiges Äußeres – unverwechselbar und zeitlos über Generationen hinweg. Verblender bieten grenzenlose Gestaltungsmöglichkeiten und handfeste Vorteile wie Langlebigkeit, Wertbeständigkeit, Witterungsschutz und ein optimales Raumklima zu jeder Jahreszeit.



Strangpress-Klinker



Handformziegel



Wasserstrichziegel



Retro-Vormauerziegel

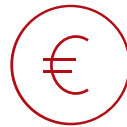


Ringofenbrand



Witterungsschutz

Neben ihrem guten Aussehen hat eine Fassade aus Verblendern die Aufgabe, alle möglichen Witterungseinflüsse von der tragenden Innenwand und gegebenenfalls ihrer Dämmschicht abzuhalten. Die Lebensdauer des gesamten Hauses erhöht sich dadurch ganz erheblich.



Wertbeständigkeit über mehrere Generationen

Die große Stärke der zweischaligen Wand zeigt sich besonders auf längere Sicht. Bei Verblendfassaden fallen Wartungskosten wenn überhaupt nur in geringem Umfang und erst nach Jahrzehnten an.



Schallschutz

Zweischalig bauen mit Vormauerziegeln heißt auch, einen besonders guten Schutz vor Lärm zu haben. Die Schallwellen werden durch den massiven Ziegel stark absorbiert.



Schutz vor Hitze und Kälte

Ein Haus mit Vormauerziegelfassade hat im Inneren immer angenehmes Klima. Die Wärme des Tages wird in der Außenwand gespeichert und in der Nacht wieder abgegeben. Das Haus heizt sich im Sommer nicht auf. Im Winter bleibt die Kälte draußen. Allein durch die Konstruktion der zweischaligen Wand ist jedes Wärmedämmniveau erreichbar.



Natürliches Bauen

Alle Terca Vormauerziegel und Klinker sind baubiologisch reine Naturprodukte aus Ton und Lehm und von garantierter Güte. Zusammen mit einer Hintermauer aus Poroton Ziegeln bilden unsere Verblender nicht nur ein ästhetisches, sondern auch ein vorbildliches, ökologisches Wandbausystem.



Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten

Die Vielfalt der unterschiedlichen Oberflächenstrukturen und Farben, die Terca Vormauerziegel bieten, wird ergänzt durch verschiedene Mauerwerksverbände und Fugenfarben. So sind der Kreativität keine Grenzen gesetzt und es entstehen Häuser mit eigenständigem Charakter und unverwechselbarem Charme.



Sichere Technologie mit System für höchste Lebensdauer.

Unsere Koramic Dachlösungen verbinden Ästhetik und innovative Technologie. Koramic Dachziegel gibt es in vielen Formen und Farben und mit verschiedenen Oberflächen, ob modern oder klassisch, rustikal, mediterran oder historisch. Ein modernes Komplettdach von Koramic bildet eine Einheit aus unterschiedlichen Komponenten, perfektioniert für ein einwandfreies Zusammenspiel. Mit Koramic Dachziegeln und dem passenden Zubehör erhalten Sie widerstandsfähige, langlebige und sichere Dächer.



Flachziegel



Flachdachziegel



Reformziegel



Doppelmulden
falzziegel



Hohlfalzziegel



Romanische
Ziegel



Biberschwanz
ziegel



Designlinie
Manufaktur



Sturmfix



Keramisches
Zubehör



Dämmsysteme



Unterdachsysteme

Damit jedes Dach perfekt wird. Original Koramic Zubehör – sturmsicher und optisch stimmig. Ein perfekt aufeinander abgestimmtes und sicheres System auf höchstem technischen Niveau.



Langlebig

Tondachziegel erreichen durch den Brennvorgang bei hohen Temperaturen eine Lebensdauer von über 100 Jahren.



Farbecht

Tondachziegel sind ein natürliches und schönes Material mit UV-beständigen und dauerhaften Farben.



Wartungsfrei

Keine Wartung erforderlich - mit Unterstützung modernster Technologien verbessern unsere Dachziegel die Lebensqualität für alle, die unter ihrem Schutz leben.



Wiederverwendbar

Nach dem Abbruch sind Tondachziegel recycelbar – wiederverwendbar im Stoffkreislauf – oder können einfach und kostengünstig als mineralischer Baustoff ohne Umweltbelastung entsorgt werden.



Natürlicher Baustoff

Tondachziegel sind reine Naturprodukte, die alle Anforderungen an ein umweltfreundliches Bauen in einer Weise erfüllen, die kaum ein anderer Baustoff erreichen kann.



Vielfalt

Exklusives Sortiment an Dachziegeln in verschiedenen Farben, Ausführungen (natur, glasiert und engobiert) und Zubehör für das perfekte Dach. Modernste Produktionstechniken ermöglichen es uns, jedem Produkt ein unverwechselbares Aussehen und eine einzigartige Haptik zu verleihen.



Farbechte und langlebige Pflasterklinker für einzigartige Gestaltungsvielfalt.

Langlebig, hochwertig und facettenreich – mit unseren Penter Pflasterklinkern sind Sie auf der sicheren Seite. Als Bau- und Gestaltungselement für befahrbare und begehbare Flächen eignen sich Pflasterklinker für den Einsatz im privaten wie im öffentlichen Raum. Sie sind äußerst robust, ökologisch, widerstandsfähig und praktisch wartungsfrei.

Bauherren, Architekten ebenso wie Garten- und Landschaftsbauer stehen auf echte Penter Pflasterklinker von Wienerberger – aus gutem Grund.



Strangpress-Pflasterklinker



Retro-Pflasterziegel



Handstrich-Pflasterziegel



Stoßfest

Naturbelag aus hochwertigem, extra hartgebranntem Ton, der daher extrem strapazierfähig, langlebig und wiederverwendbar ist.



Widerstandsfähig

Da Pflasterklinker nur minimale Wassermengen aufnehmen können, sind sie extrem widerstandsfähig gegen Frost, Schmutz, Umweltverschmutzung, Chemikalien und Naturgewalten.



Langlebig

Bis zu 200 Jahre alte historische Alleen zeugen mit ihrem Pflaster von der unverwüstlichen Schönheit und Qualität der Klinker.



Farbecht

Dauerhaft schöne, farb- und lichtechte Naturfarben. Kein schlechtes Wetter kann ihnen schaden. Die leuchtende Sonne bringt die Brillanz der Farben zum Vorschein, lässt sie aber nie verblassen.



Rutschfest

Durch ihre leicht raue Oberfläche sind Pflasterklinker rutschfest, abriebfest und trittsicher und damit immer begehrbar.



Regenwasserversickerung

Pflasterklinker haben eine ausgezeichnete Ökobilanz. Fugen vermeiden eine problematische Bodenversiegelung und lassen einen Teil des Regenwassers in den Boden und nicht in das Kanalnetz abfließen.



Wartungsfrei

Pflasterklinker sind nach ihrer fachgerechten Installation eigentlich wartungsfrei. Die Reinigung kann bis zum nächsten Regenschauer warten.



Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten

Die Vielfalt der unterschiedlichen Oberflächenstrukturen und Farben, die Penter Pflasterklinker bieten, wird ergänzt durch verschiedene Verlegemuster und Fugenfarben. So sind der Kreativität keine Grenzen gesetzt und es entstehen Bodenflächen mit eigenständigem Charakter und unverwechselbarem Charme.

Wir von Wienerberger.

Wir unterstützen Sie bei der Inspiration, Planung oder Verarbeitungsfragen. Entweder persönlich und vor Ort durch einen unserer Experten für Tonbaustoffe oder mit zahlreichen Informationen, Services und digitalen Tools. Wir stehen Ihnen in allen Projektphasen zur Seite.



Ihren persönlichen Fachberater finden Sie hier:



Inspiration

Erfahren Sie mehr über die Wienerberger Tonbaustoffe: Ziegellösungen für Wand, Fassade, Dach, Pflaster und Schornstein. Lassen Sie sich von unseren Referenzen inspirieren.



Planung

Hilfreiche Dokumentationen, Detailzeichnungen und technische Daten für Bauexperten, Händler und Berater.

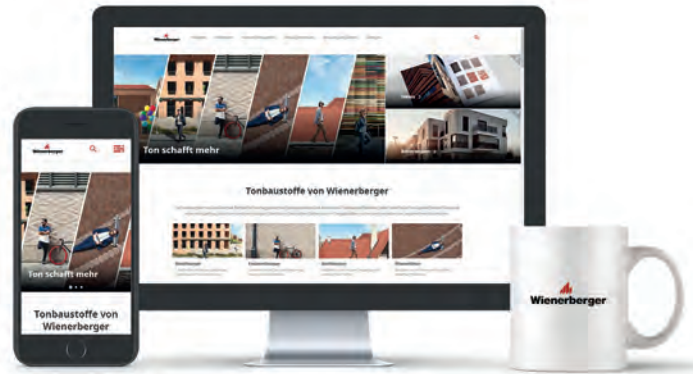


Verarbeitung

Übersichtliche Zusammenstellung von Verarbeitungshinweisen, Videos, Anleitungen und technischen Informationen für jede Produktgruppe.

Unsere Tools

Die digitalen Lösungen von Wienerberger erleichtern Ihnen die Arbeit entlang der gesamten Wertschöpfungskette.



Alle digitalen Tools und Services finden Sie auf unserer Website unter www.wienerberger.de

Poroton Produktkatalog

Im Poroton Produktkatalog finden Sie den gewünschten Ziegel und das passende Systemzubehör.



Poroton Planungstool

Anhand weniger Schritte erhalten Sie durch Auswahl des Gebäudetyps, des energetischen Standards, des Bauteils und der jeweiligen Wandkonstruktion eine objektbezogene Produktempfehlung mit einem Hinweis zur Anlagentechnik.



Kamtec Kalkulationstool

Konfigurieren Sie Ihren Kamtec Schornstein schnell und einfach in nur wenigen Schritten. Sie können Ihr System dabei entweder über die Direkteingabe generieren oder aber über die Auswahl der Brennstoffart.



Kamtec Produktkatalog

Im Kamtec Produktkatalog finden Sie bequem Ihr gewünschtes Schornsteinsystem.



Terca Produktkatalog

Unser Produktportfolio umfasst mehr als 100 Vormauerziegel – einer schöner als der andere. In unserem digitalen Produktkatalog finden Sie schnell und übersichtlich das richtige Produkt für Ihr Bauvorhaben.



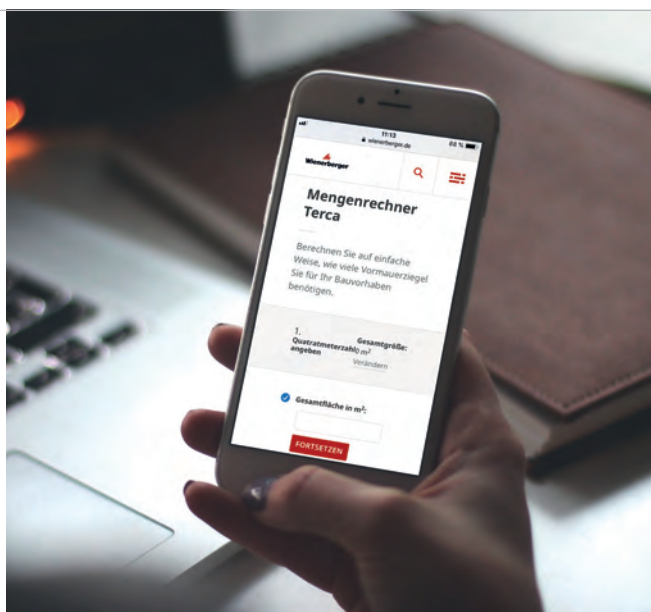
Terca Texturgenerator

Nutzen Sie unseren Texturgenerator, um herauszufinden, welche Vormauerziegel oder Riemchen, Mauerwerksverbindungen, Fugenfarben und Fugendicken für Ihre Fassade ideal sind – einfach und unkompliziert.



Terca Mengenrechner

Optimale Planung mit unserem Terca Mengenrechner: Berechnen Sie auf einfache Weise, wie viele Vormauerziegel Sie für Ihr Bauvorhaben benötigen.



Wienerberger Entfernungrechner

Mit dem Entfernungrechner lässt sich die Entfernung von Ihrem Standort zu unseren Werken berechnen.



Koramic Produktkatalog

Neben einer riesigen Auswahl an Koramic Tondachziegeln, erhalten Sie auch eine Übersicht über das Systemzubehör.



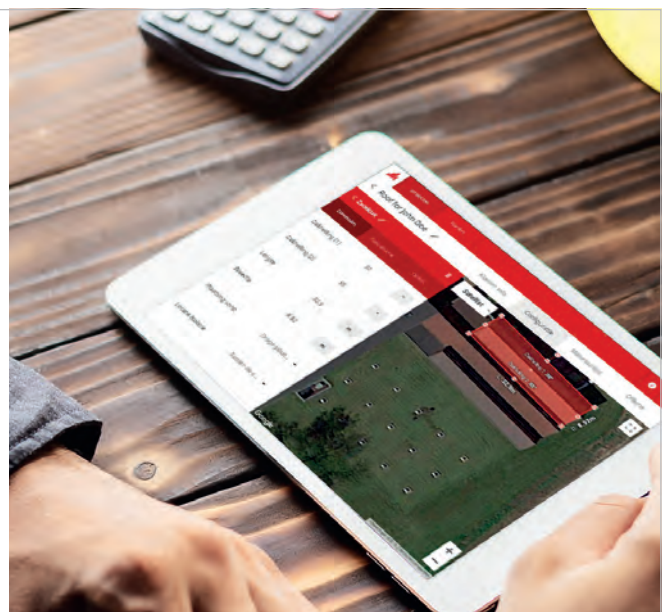
Koramic Dachprofi-App

Die Koramic Dachprofi-App enthält neben dem mobilen Produktkatalog mit allen technischen Daten, Zeichnungen und Zubehör auch alle Services der Koramic Dachlösungen von Wienerberger.



Koramic Dachvisualisierung

Veranschaulichung von Flächenansichten der Koramic Dachziegel, Dachneigung bestimmen, Dachziegelmodell, Farbe und Verlegeart auswählen und das Ergebnis lässt sich nicht nur anzeigen sondern auch downloaden.



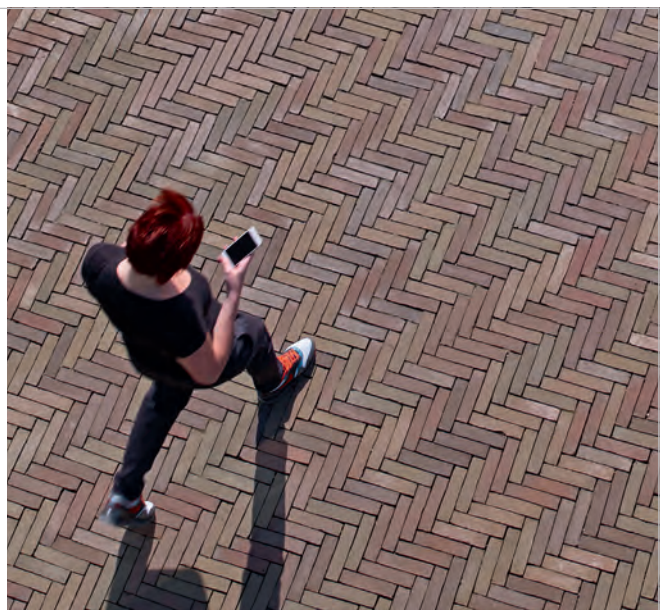
Penter Produktkatalog

In unserem Produktkatalog Pflasterklinker finden Sie den perfekten Penter Ziegel für Ihr Projekt.



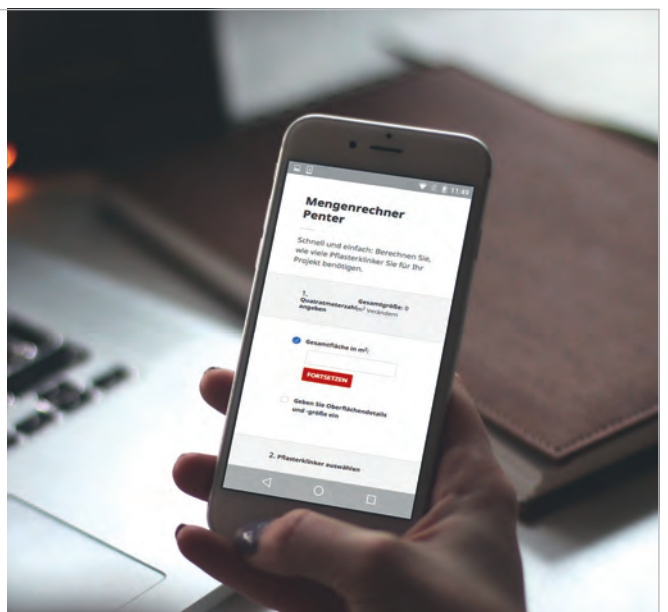
Penter Texturgenerator

Mit unserem Pflasterklinker Texturengenerator veranschaulichen Sie schnell und einfach Flächenansichten der Penter Pflasterklinker, mit einer Auswahl an verschiedenen Verbänden und Fugenfarben.



Penter Mengenrechner

Der Penter Pflasterklinker Mengenrechner ermittelt für Sie ganz bequem wie viele Pflasterklinker Sie für Ihr Bauvorhaben benötigen.

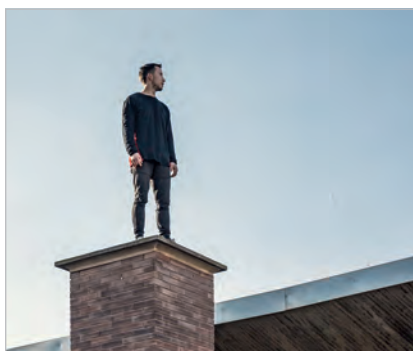


Tonbaustoffe von Wienerberger



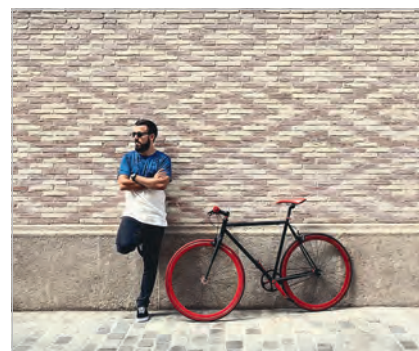
Wandlösungen

Poroton schafft ideale Lebensräume für Generationen. Energieeffizient, langlebig und wohngesund.



Schornsteinsysteme

Kamtec Schornsteine sind die perfekte ökologische Ergänzung für energieeffiziente Gebäude und einfach zu verbauen.

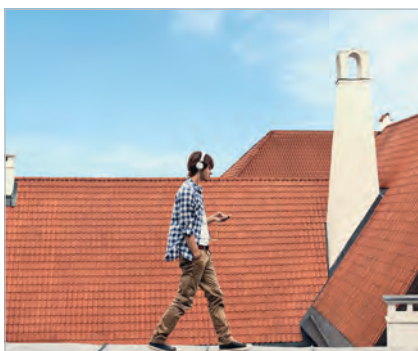


Fassadenlösungen

Terca bietet unendliche Möglichkeiten Fassaden zu gestalten – in zahlreichen Farben und Strukturen.



Die Vielseitigkeit des natürlichen Rohstoffs Ton begeistert seit Jahrtausenden die Menschen. Tonbaustoffe bieten jeder Idee Raum und geben jedem Gebäude eine einzigartige, natürliche und nachhaltige Oberfläche. Menschen fühlen sich in Tongebäuden sicher und genießen das angenehme Raumklima. Deshalb produzieren und vertreiben wir von der Wienerberger GmbH ökologische und wirtschaftliche Tonbaustoffe für die gesamte Gebäudehülle – aus Überzeugung und mit Leidenschaft.



Dachlösungen

Koramic gibt den Dächern ein Gesicht – mit vielen Farbtönen und Oberflächen sowie einem perfekten System für Sturmsicherheit.

 **Koramic**



Pflasterklinker

Penter ist der beste Weg, Böden und Plätze zu gestalten. Lassen Sie sich von Farben und Formen inspirieren.

 **Penter**



Fassadensysteme

Argeton eröffnet Architekten kreative Räume für Fassaden. Vielfältig in kräftigen Farben und spannenden Formen.

 **Argeton**

Besuchen Sie auch unsere Ausstellungen:

Ausstellung Kirchkimmen

Wienerberger GmbH
Werk Kirchkimmen
Bremer Straße 9
27798 Kirchkimmen
Telefon (0 44 08) 80 20

Öffnungszeiten*:

Mo. – Do. 8.00 – 17.00 Uhr
Fr. 8.00 – 15.00 Uhr

Pflasterklinker-Mustergarten Bramsche

Wienerberger GmbH
Werk Bramsche
Osnabrücker Straße 67
49565 Bramsche OT Pente
Telefon (0 54 61) 93 12-18

Öffnungszeiten*:

Mo. – So. 8.00 – 21.00 Uhr

* Weitere Termine nach telefonischer Vereinbarung

Wienerberger GmbH

Oldenburger Allee 26
D-30659 Hannover
Telefon (05 11) 610 70-0
Fax (05 11) 61 44 03
info.de@wienerberger.com

Service-Telefon

Telefon (05 11) 610 70 - 119

Alle aktuellen Broschüren sowie weiterführende Informationen und Unterlagen finden Sie auf

www.wienerberger.de



Wienerberger