



ENTDECKEN
INFORMIEREN
PLANEN
BAUEN

Terca Eco-brick[®]
Nachhaltig innovativ



Damit Nachhaltigkeit kein Lippenbekenntnis bleibt, machen wir uns bei Wienerberger auf den Weg zur Klimaneutralität. Als Anbieter von Tonbaustoffen für die gesamte Gebäudehülle steht Wienerberger für nachhaltiges Bauen und für Lebensräume, die Generationen überdauern. Wir schaffen bleibende Werte und gestalten die Zukunft des Bauens mit nachhaltigen Innovationen.

Terca Eco-brick®

Eine ökologische Revolution

Nachhaltigkeit und Architektur können zu einem kontrastreichen wie harmonischen Ganzen werden und fließend ineinander übergehen.

Unsere Terca-Vormauerziegel werden aus der natürlichen Ressource Ton hergestellt, sind langlebig, farbecht und bestechen durch einen geringen Pflegeaufwand. Wir verbessern die Lebensqualität heutiger und nachfolgender Generationen mit nachhaltigen und langlebigen Produkten, die nicht nur ästhetisch und funktional sind, sondern auch einen Beitrag zu einem klimagesünderen Planeten leisten. Daher gehen

wir mit unseren Terca Vormauerziegeln und ihrer Materialität einen wichtigen Schritt weiter. Wir haben uns zum Ziel gesetzt, unser Produktportfolio noch verantwortungsbewusster und noch ökologischer zu gestalten, um unseren CO₂-Fußabdruck zu verringern. Durch die Kombination aus Know-how und nachhaltiger Verantwortung haben wir mit dem Terca Eco-brick® den Vormauerziegel der Zukunft entwickelt. Dabei erfüllt der Terca Eco-brick® dieselben Qualitätsanforderungen wie unsere herkömmlichen Vormauerziegel in den bekannten Formaten.



**5 cm
schmaler**

5 cm weniger,
*die bedeutsam für den
Klimaschutz sind.*





GERINGERER CO₂-FUSSABDRUCK

5 cm erscheinen nicht viel, aber dieses Detail ermöglicht aktuell eine Verringerung des CO₂-Fußabdrucks* um ca. 20 bis 30 % pro Quadratmeter Fassade.

* Weitere Informationen zu GWP und EPD's erhalten Sie über Ihren Fachberater



MEHR WOHNRAUM

Durch das schmale Format des Terca Eco-bricks® werden Außenwände schlanker, was wiederum mehr Wohnraum schafft. Bei einer Gebäudegrundfläche von beispielsweise 140 m² bedeutet das einen Wohnraumgewinn von ca. 3,5 m².



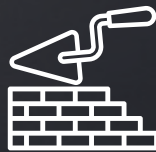
GERINGERE TRANSPORTKOSTEN

Durch das schmalere Format und das geringere Gewicht lassen sich auf einem LKW wesentlich mehr Ziegel transportieren. Weniger Fahrten bedeuten eine erhebliche Reduzierung der CO₂-Emissionen und für Sie weniger Kosten.



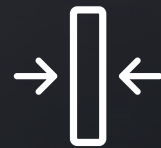
GERINGERES GEWICHT

Der schmale Terca Eco-brick® Adeva z.B. wiegt 1,7 kg weniger als das herkömmliche Format mit 3,8 kg pro Ziegel. Umgerechnet auf eine Fassadenfläche von 500 m² bedeutet der Einsatz des Terca Eco-bricks® eine Materialersparnis und damit eine Reduktion des Gesamtgewichts von 41 Tonnen – ohne Einbußen bei der Qualität!



GERINGERER MÖRTELBEDARF

Das geringe Gewicht des Terca Eco-bricks® wirkt sich positiv auf die Verarbeitung auf der Baustelle aus: Schmale Ziegel sind leichter und lassen sich einfacher und schneller handhaben. Zudem ist der Mörtelbedarf zwischen 25 % und 35 % niedriger als bei herkömmlichen Formaten und bringt eine zusätzliche Kostenersparnis.



GERINGERE MATERIALKOSTEN

Durch den Einsatz des Terca Eco-bricks® lassen sich durchschnittlich 10% Materialkosten im Bereich Vormauer sparen.

TIPP:

Nutzen Sie unseren **Wohnraumgewinnrechner** und ermitteln Sie den zusätzlichen Wohnraum, den Sie beim Einsatz eines Terca Eco-bricks® gegenüber einem klassischen Vormauerziegel gewinnen können:

www.wienerberger.de/tools

WOHNEN IN DER NATUR

Dieses Landhaus, das mit dem Terca Eco-brick® Namib verkleidet ist, scheint mit der grünen Landschaft zu verschmelzen. Die Größe des Grundstücks und der Fenster bieten einen unverbauten Blick in die Natur.



Architekt: Martens Van Caime Architecten, Gent

Produktsortiment

Facettenreiche Auswahl





Entdecken Sie auf den folgenden Seiten unser einzigartiges Eco-brick®-Sortiment, das mit abwechslungsreichen Farben und facettenreichen Oberflächen für jedes Bauprojekt die passende Fassade bietet.

Sprechen Sie uns gerne auch jederzeit persönlich zu individuellen Möglichkeiten wie z.B. weiteren verfügbaren Farben und Formaten an.



Rani



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,10 kg/Stück

Caven



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Kawir



215 x 65 x 65 mm



58 Stk.



1,46 kg/Stück

Negev



215 x 65 x 65 mm



58 Stk.



1,44 kg/Stück

Farafra



215 x 65 x 50 mm



72 Stk.



1,34 kg/Stück

Adeva



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Viano



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Oud Bachte



215 x 65 x 50 mm



72 Stk.



1,34 kg/Stück

215 x 65 x 65 mm

58 Stk.

1,73 kg/Stück

Masada



 215 x 65 x 65 mm  58 Stk.  1,48 kg/Stück

Paria



 240 x 65 x 40 mm  78 Stk.  1,13 kg/Stück

Nika



 240 x 65 x 71 mm  48 Stk.  2,20 kg/Stück

Danai



 240 x 65 x 71 mm  48 Stk.  2,10 kg/Stück

Namib



240 x 65 x 40 mm

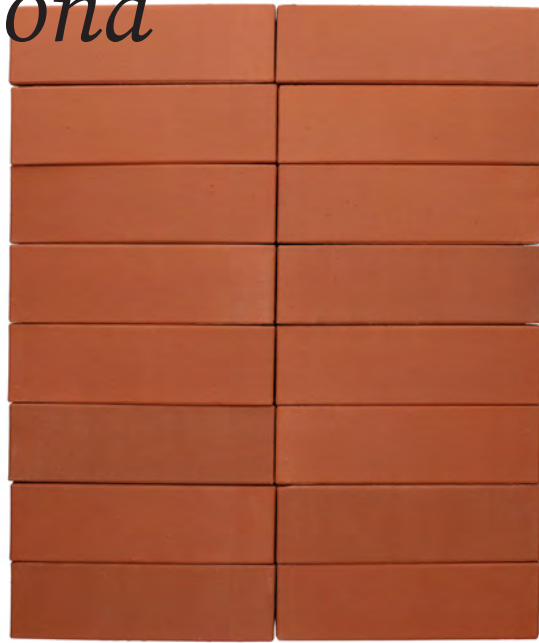


78 Stk.



1,13 kg/Stück

Jona



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,00 kg/Stück

Olina



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Akito



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,10 kg/Stück

Madigan



215 x 65 x 65 mm



58 Stk.



1,58 kg/Stück

Lovis



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,10 kg/Stück

Naran



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Inara



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Anaro



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,10 kg/Stück

Leana



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Mojave



215 x 65 x 65 mm



58 Stk.



1,58 kg/Stück

Jaran



240 x 65 x 40 mm



78 Stk.



1,14 kg/Stück

Lut



 240 x 65 x 40 mm  78 Stk.  1,14 kg/Stück

Puna



 240 x 65 x 40 mm  78 Stk.  1,13 kg/Stück

Tara



 210 x 65 x 50 mm  72 Stk.  1,27 kg/Stück

Tatacoa



 215 x 65 x 65 mm  58 Stk.  1,49 kg/Stück

Ajana



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,10 kg/Stück

Katla



240 x 65 x 40 mm



78 Stk.



1,13 kg/Stück

Bawiti



215 x 65 x 65 mm



58 Stk.



1,55 kg/Stück

Maivi



240 x 65 x 71 mm

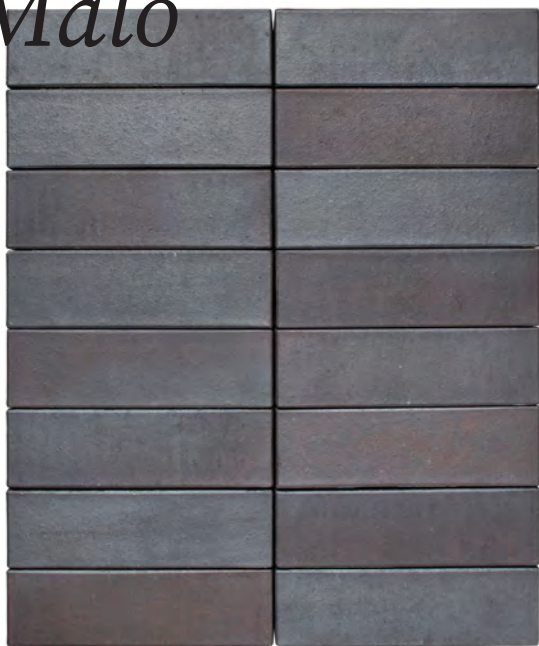


48 Stk.



2,00 kg/Stück

Malo



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,00 kg/Stück

Moana



240 x 65 x 71 mm



48 Stk.



2,20 kg/Stück

Atacama



210 x 65 x 50 mm



72 Stk.



1,35 kg/Stück



Architekt: Tom Deelerog, Mariakerke, Produkt: Terca Eco-brick® Katla

Tonbaustoffe von Wienerberger

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.





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.



Dachlösungen

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



Pflasterklinker

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



Fassadensysteme

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



Energiedach

Mit unserem Wevolt Energiedach erhalten Sie eine smarte und ästhetische Indach-Photovoltaik Komplettlösung, für Ihre persönliche Energiewende.



Besuchen Sie auch unsere Ausstellungen:

Ausstellung Kirchkimmen

Wienerberger GmbH
Werk Kirchkimmen
Bremer Straße 9
27798 Kirchkimmen
Telefon (04408) 8020
E-Mail: verkauf.nord@wienerberger.com

Öffnungszeiten:
Beratung nach Terminvereinbarung

Pflasterklinker-Mustergarten Bramsche

Wienerberger GmbH
Werk Bramsche
Osnabrücker Straße 67
49565 Bramsche OT Pente
Telefon (05461) 9312-18

Öffnungszeiten:
Mo.–So. 08:00–21:00 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

Alle aktuellen Broschüren sowie weiterführende Informationen und Unterlagen finden Sie auf www.wienerberger.de

