

Riemchen – mehr als
nur Fassade

Terca Riemchen: Immer gut drauf



WB-Line R 101 und WB-Line R 205

Ihre Vorteile

- Frostsicher
- Farb- und lichtecht
- Witterungsbeständig
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Oberflächenbeschädigungen
- Chemikalienresistent
- Ausschließlich natürliche Rohstoffe

Die Sehnsucht nach Schutz und Geborgenheit ist seit Urzeiten tief im Wesen des Menschen verankert.

Gegen Umwelteinflüsse wie Wind und Wetter, Kälte und Hitze, Feuchtigkeit, Chemikalien und Algen- oder Pilzbefall bieten Terca Riemchen verlässlichen Schutz. Im Vergleich zu verputzten Fassaden halten Terca Riemchen nahezu ewig – das Streichen alle paar Jahre entfällt. So schonen Terca Riemchen auf lange Sicht nicht nur Ihr Portemonnaie, sondern erhalten auch den Wert Ihrer Immobilie.

Klingt gut – und sieht auch gut aus: Terca Riemchen gibt es in vielfältigen Farben, Formaten und Oberflächenstrukturen. So können Sie mit der individuellen Gestaltung der Fassade Ihre Persönlichkeit und Wertvorstellungen zum Ausdruck bringen: Von postmodern bis hin zu nostalgischer Backsteinromantik, ob Sanierung, Neubau oder für Innenräume – mit Terca Riemchen sind der Kreativität kaum Grenzen gesetzt. Wie wäre es zum Beispiel mit etwas Loft-Atmosphäre in Ihrem Wohnzimmer?

Auch die Umwelt freut sich – denn Terca Riemchen sind ein hundertprozentiges Naturprodukt, gebrannt aus hochwertigen natürlichen Tonsorten. Nur mit den Elementen Feuer, Wasser, Luft und Erde wird so von uns ein wertvoller, gesunder und wirtschaftlicher Baustoff geschaffen, der allen Anforderungen an umweltbewusstes Bauen gerecht wird. Terca Riemchen sind ein Baustoff aus der Natur – und stehen mit der Natur im Einklang.

Inhaltsverzeichnis

Riemchen geschnitten aus Vormauerziegeln nach DIN EN 771-1.	4
Klinkerriemchen nach DIN EN 14411.	6
Unser Sortiment – Immer auf Lager	6
Gutes Klima mit System	8
Einschalige Lösung für den Neubau	9
So wird's gemacht	10
Vielfalt der Ästhetik	11



Riemchen geschnitten aus Vormauerziegeln nach DIN EN 771-1



Pastorale



Oud Damme
WDF: 220 x 22 x 66 mm



Oud Torhout
WDF: 220 x 22 x 66 mm



Aurora
WDF: 215 x 22 x 65 mm
NF: 240 x 22 x 71 mm

Die Abbildungen zeigen Durchschnittsmuster in Farbe und Struktur. Geringe Farbabweichungen gegenüber Originalriemchen sind möglich.

Zu allen Sorten sind passende Winkelriemchen verfügbar.

Auch aus allen hier nicht genannten Vormauerziegeln und Klinkern aus dem Sortiment von Wienerberger können auftragsbezogen Riemchen, Winkelriemchen und Sparverblender geschnitten werden. Bitte sprechen Sie uns an. Wir unterbreiten gern ein individuelles Angebot.



Orchidee Rosé
WDF: 215 x 22 x 65 mm



Oud Ravels
WDF: 215 x 22 x 65 mm



Cienna
WDF: 215 x 22 x 65 mm
NF: 240 x 22 x 71 mm



Trentino
WDF: 215 x 22 x 65 mm
NF: 240 x 22 x 71 mm



Ravello
NF: 240 x 22 x 71 mm



Olm
WDF: 215 x 22 x 65 mm



Milano
WDF: 215 x 22 x 65 mm
NF: 240 x 22 x 71 mm



Oud Kempisch
WDF: 215 x 22 x 65 mm



Pastorale
WDF: 215 x 22 x 65 mm
NF: 240 x 22 x 71 mm



Kastanie
WDF: 215 x 22 x 65 mm
NF: 240 x 22 x 71 mm

Unser Sortiment – Immer auf Lager

glatte Oberflächen



WB-Line R 201
NF: 240 x 11 x 71 mm



WB-Line R 202
NF: 240 x 11 x 71 mm



WB-Line R 203
NF: 240 x 11 x 71 mm

Zu allen Sorten sind passende Winkelriemchen verfügbar.

Andere Formate sind auf Anfrage lieferbar. Bitte sprechen Sie uns an. Wir unterbreiten gern ein individuelles Angebot.



WB-Line R 204
NF: 240 x 11 x 71 mm



WB-Line R 205
NF: 240 x 11 x 71 mm

rustikale Oberflächen



WB-Line R 100
NF: 240 x 14 x 71 mm



WB-Line R 101
NF: 240 x 14 x 71 mm



WB-Line R 102
NF: 240 x 14 x 71 mm



WB-Line R 103
NF: 240 x 14 x 71 mm

Die Abbildungen zeigen Durchschnittsmuster in Farbe und Struktur. Geringe Farbabweichungen gegenüber Originalriemchen sind möglich.



WB-Line R 205 und Pflasterklinker Rügen



WB-Line R 104
NF: 240 x 14 x 71 mm



WB-Line R 105
NF: 240 x 14 x 71 mm

- geringe Wasseraufnahme $\leq 3\%$
- geeignet für WDVS aus Polystyrol und Mineralwolle

Gutes Klima mit System

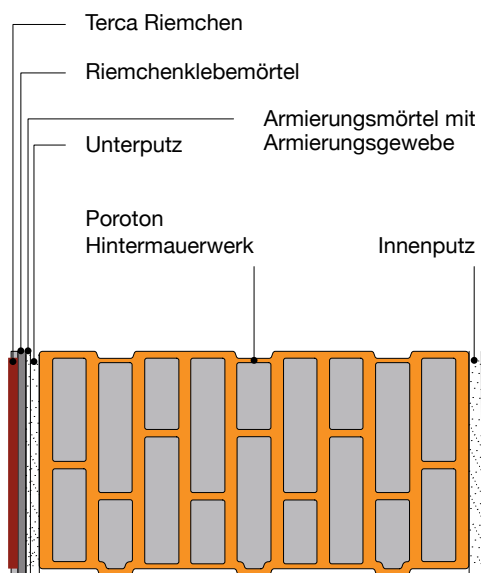
Bei jedem Neubau genießt das Thema „Wärmedämmung“ aufgrund rasant steigender Energiekosten allerhöchste Priorität. Wir empfehlen dazu als ideale Lösung die Kombination von verfüllten Poroton-Ziegeln und Terca Riemchen ohne zusätzliche Dämmung. Diese einschalige Systembauweise nach dem Prinzip „Ton auf Ton mit integrierter Dämmung“ erzielt Energieeffizienzen bis hin zum Passivhaus-Niveau. Das spart kräftig Heizkosten, schafft ein angenehmes Raumklima – und trägt durch den deutlich reduzierten CO_2 -Ausstoß Ihres Neubaus zum Klimaschutz bei.



Vorteile

- schlanke Außenwand mit hervorragenden technischen Werten hinsichtlich Wärmeschutz, Schallschutz und Statik
- keine weiteren Brandschutz-Maßnahmen (Brandriegel) notwendig, bis Feuerwiderstandsklasse F-90
- entsprechend der europäischen Norm (EN 14411:2006) sind Riemchen mit einer Wasseraufnahme bis <10% zulässig
- Ton auf Ton: Vermeidung von Rissbildung durch gleiches Ausdehnungsverhalten der Materialien
- einfache Befestigung von Fenstern im Poroton-Hintermauerwerk statt in der Dämmebene
- nachhaltige Wertschöpfung durch lange Lebensdauer der Konstruktion
- Risiko mechanischer Beschädigungen wird minimiert, regelmäßiges Streichen entfällt

Einschalige Lösung für den Neubau: Riemchen statt Putz.



Beispielhafte Wandkonstruktionen	Poroton-T7	Poroton-T8	Poroton-S9
Füllung	Perlite	Mineralwolle	Mineralwolle oder Perlite
Wandstärke (cm)	36,5	30,0	42,5
Konstruktionsdicke (cm)	40,0	33,5	46,0
U-Wert (W/m²K)	0,18	0,25	0,20
	KfW-Effizienzhaus 55	EnEV-Standard	KfW-Effizienzhaus 55
Einsatzbereich	Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser	Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser	Mehrfamilienhäuser und Objektbau

Ausschreibungstexte finden Sie unter
www.wienerberger.de → Info- & Download-Center →
 Terca Fassadenlösungen

So wird's gemacht

- Ausführung einer Putzebene mit mineralischem Leichtputz Typ I
- Aufbringen von Armierungsmörtel mit Armierungsgewebe für erhöhte Ausführungssicherheit
- Verlegen der Riemchen mit Riemchenklebemörtel im kombinierten Floating-Buttering-Verfahren
- Auskratzen der Fugen und Verfugung mit wasserabweisendem Riemchen-Fugenmörtel mittels Fugeisen
- Feldbegrenzungsfugen gemäß DIN 18515-1 Punkt 6.5.3.3 beachten



Vielfalt der Ästhetik



„Wie ich wohne, so bin ich“, heißt es. Und das bezieht sich nicht nur auf die Einrichtung und den Schmuck von Innenräumen, sondern ebenso auf das äußere Erscheinungsbild einer Immobilie. Mit Terca Riemchen zeigen Sie „Flagge“ und bringen durch die individuelle Gestaltung der Fassade Ihren Lebensstil und Ihre Persönlichkeit zum Ausdruck. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Raum – durch die Art der Anordnung sowie die Fülle an Farben, Strukturen und Formaten der Terca Riemchen sind die Möglichkeiten nahezu unbegrenzt.

Sie sind sich nicht ganz sicher, welches Riemchen für Sie das Richtige ist? Dann nehmen Sie Kontakt zu uns auf. Wir beraten Sie gerne und entwickeln auf Wunsch gemeinsam mit Ihnen ein professionelles Farb- und Oberflächenkonzept, das den Charakter Ihres Gebäudes unterstreicht.

Besuchen Sie auch unsere Ausstellungen:

Ausstellung Hannover

Wienerberger GmbH
Oldenburger Allee 26
30659 Hannover
Telefon (05 11) 610 70 - 0

Öffnungszeiten*:

Mo. – Do. 8.00 – 17.30 Uhr

Fr. 8.00 – 15.30 Uhr

Sa. 9.00 – 14.00 Uhr

(nur nach tel. Terminvereinbarung)

Ausstellung Kirchkimmen

Wienerberger GmbH
Werk Kirchkimmen
Bremer Straße 9
27798 Kirchkimmen
Telefon (044 08) 80 20

Öffnungszeiten*:

Mo. – Do. 8.00 – 17.00 Uhr

Fr. 8.00 – 16.00 Uhr

Pflasterklinker-Mustergarten Bramsche

Wienerberger GmbH
Werk Bramsche
Osnabrücker Straße 67
49565 Bramsche OT Pente
Telefon (054 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
www.wienerberger.de

Service-Telefon

(05 11) 610 70 - 870