

Maxima®

Für höchste Belastungen
geeignet: Der Stein mit der
Rundumverzahnung



Maxima®

Der Maxima-Stein ist auf Flächen mit höchster Belastung spezialisiert. Das Kippen eines Einzelsteines ist bei Maxima nicht möglich, denn die Rundumverzahnung sorgt für ein zuverlässiges Ineingreifen der einzelnen Steine. Auch bei starkem Schub werden die Druckkräfte gleichmäßig auf die anliegenden Steine verteilt und schließlich auf den Untergrund übertragen.

Maxima passt sich schön und stark in die Umgebung ein – eine kompakte Konstruktion für universelle Einsatzbereitschaft.

Duo-Maxima®

Mit seinen 16 Winkeln präsentiert sich Duo-Maxima stabil und in reizvollem Design. Durch den Einsatz verschiedenfarbiger Steine kann der Planer seine Pflasterflächen strukturieren: Mit ihnen lassen sich Begrenzungen oder Mittel- und Haltelinien dauerhaft kenntlich machen.

Das Außenprofil der einzelnen Duo-Maxima-Steine sorgt sofort für einen festen Halt zu den Nachbarsteinen. So können Sie die Fläche schnell und unproblematisch verlegen. In Kombination mit anderen Verbundpflastersteinen der Maxima-Reihe sind auch komplexe Verlegemuster oder gestaltungskünstlerische Effekte leicht zu erzielen.

Radmaxima®

Durch die Ergänzung der Duo-Maxima-Lage mit einem Sonderformat entsteht der Radmaxima. Dieser Stein ist optimal auf die Erfordernisse von Radwegen zugeschnitten. Die Fertigung ohne Fase sorgt für die nötige Laufruhe, die spezielle Produktion für die mühelose Verlegung: Zwei Liefereinheiten nebeneinander ergeben genau eine Radwegbreite von 192,7 cm.

Der Radmaxima vereint alle guten Eigenschaften eines dauerhaften Verbundsteinpflasters mit der einfachen und effizienten Verlegung von Fahrradwegen – übrigens auch für Fußwege eine Überlegung wert.

Farben



grau



anthrazit



rot



flamenco



▲ Maxima grau

▼ Duo-Maxima grau



▼ Radmaxima heidebraun



Formen



MIT FASE



OHNE FASE



Maxima Stein 1/4
(mit Fase)
22,5 x 11,25 x 8/10 cm



Maxima Stein 2/5
Ganzer Randstein
22,5 x 11,25 x 8/10 cm



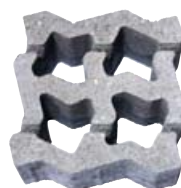
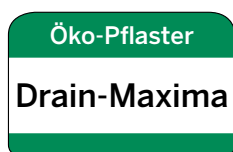
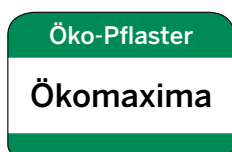
Maxima Stein 3/6
Halber Randstein
11,25 x 11,25 x 8/10 cm



Duo-Maxima Stein 1/2
(ohne Fase)
22,5 x 22,5 x 8/10 cm



Radmaxima
(ohne Fase)
22,5 x 22,5 x 8 cm



Ökomaxima
22,5 x 22,5 x 10 cm



Drain-Maxima
22,5 x 11,25 x 8 cm

Stein	L x B x H ca. cm	Gewicht kg/m ²	Bedarf Stück/m ²
Maxima Stein 1	22,50 x 11,25 x 8,0	175	39,0
Maxima Stein 2 (Ganzer Randstein)	22,50 x 11,25 x 8,0	175	39,0
Maxima Stein 3 (Halber Randstein)	11,25 x 11,25 x 8,0	175	78,0
Maxima Stein 4	22,50 x 11,25 x 10,0	220	39,0
Maxima Stein 5 (Ganzer Randstein)	22,50 x 11,25 x 10,0	220	39,0
Maxima Stein 6 (Halber Randstein)	11,25 x 11,25 x 10,0	220	78,0
Duo-Maxima (ohne Fase) Stein 1	22,50 x 22,50 x 8,0	175	19,5
Duo-Maxima (ohne Fase) Stein 2	22,50 x 22,50 x 10,0	220	19,5
Radmaxima (ohne Fase)*	22,50 x 22,50 x 8,0	175	19,5

* Radmaxima ist in grau und rot lieferbar, Sonderfarben auf Anfrage

Titelbild: Sonderfarbe „Niederrhein“

▼ Drain-Maxima anthrazit, zusammen mit Maxima grau



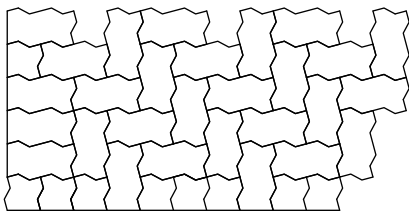
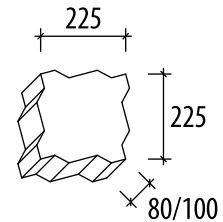
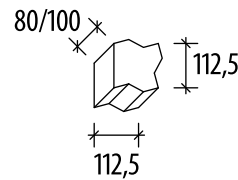
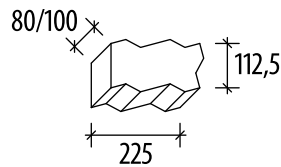
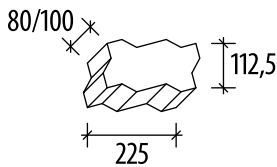
Maxima®

- Kann für Flächen mit Höchstbelastung eingesetzt werden
- Hat ineinander greifende Außenprofile, die festen Halt und eine gleichmäßige Druckverteilung bewirken
- Lässt sich schnell und einfach verlegen
- Ist kombinierbar mit Ökomaxima und Drain-Maxima
- Wird als Radmaxima speziell für Fahrradwege produziert

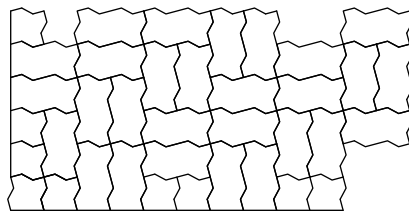
Anwendungsbeispiele

- Verkehrsspuren
- Park- und Rastplätze
- Wohn- und Anliegerstraßen
- Industrie- und Gewerbeflächen
- Verbrauchermärkte
- Radmaxima: Fahrradwege

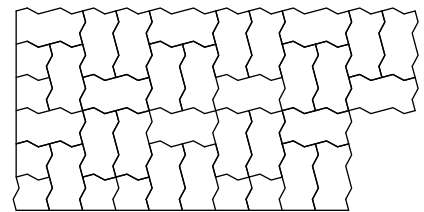
Verlegemuster



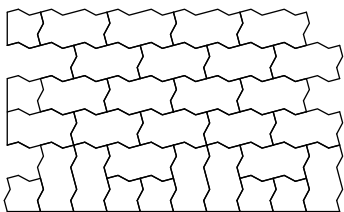
Maxima MA 01



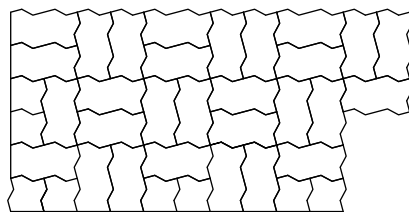
Maxima MA 02



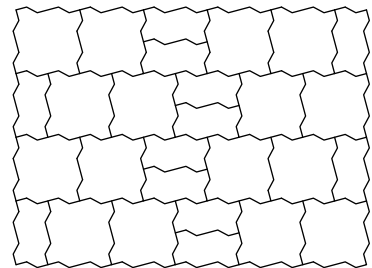
Maxima MA 03



Maxima MA 04



Maxima MA 05



Duo-Maxima mit Maxima



Heinrich Niemeier GmbH & Co. KG

Wellestraße 21
49356 Diepholz
Tel.: 05441 904-0
Fax: 05441 81169

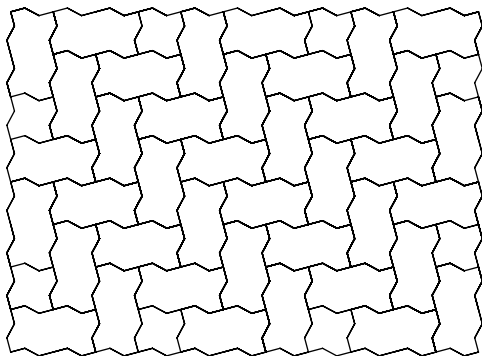
Uferstraße 55-61
45881 Gelsenkirchen
Tel.: 0209 17749-0
Fax: 0209 17749-29

Im Internet: www.pflastersteine.de

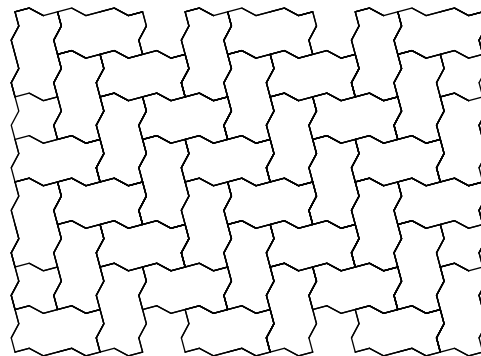


▲ Maxima grau

Maxima® – maschinelle Verlegung



Maxima Liefereinheit MA LE1a
mit Halbsteinen (1,13 m²)



Maxima Liefereinheit MA LE1b
ohne Halbsteine (1,08 m²)



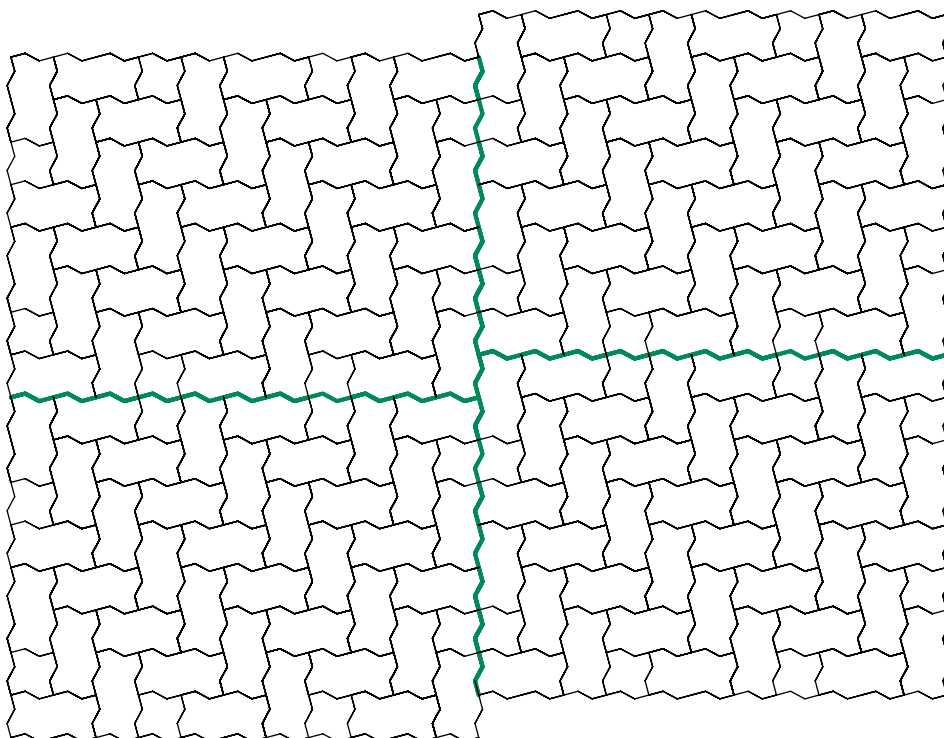
Maxima
22,5 x 11,25 x 8/10 cm



Ganzer Randstein
22,5 x 11,25 x 8/10 cm

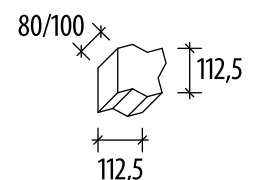
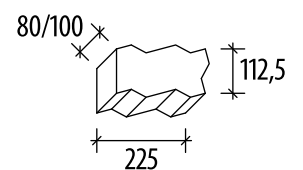
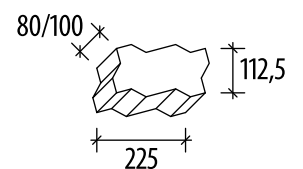


Halber Randstein
11,25 x 11,25 x 8/10 cm



Maxima, maschinelle Verlegung

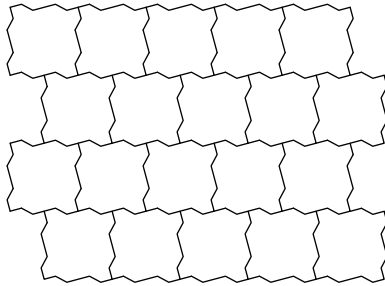
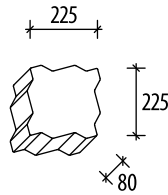
Die Liefereinheit (Stärke 8cm oder 10 cm) entspricht ca. 1,13 m² (125 cm x 90 cm). Auf Wunsch können werkseitig vier Halbsteine entfernt werden (siehe Abbildung oben rechts).



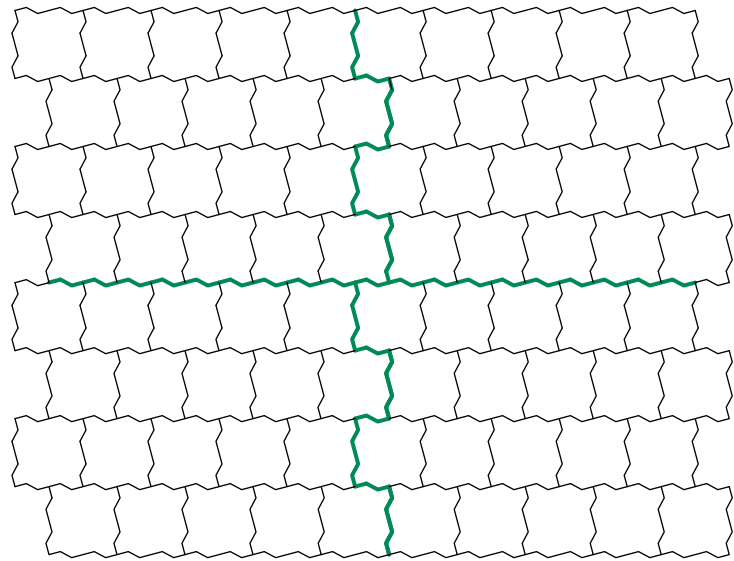
Duo-Maxima® – maschinelle Verlegung



Duo-Maxima
22,5 x 22,5 x 8 cm



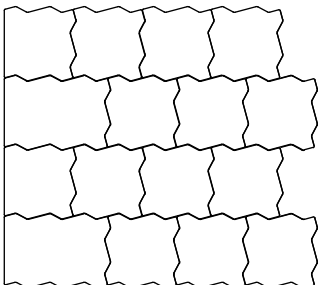
Duo-Maxima Liefereinheit



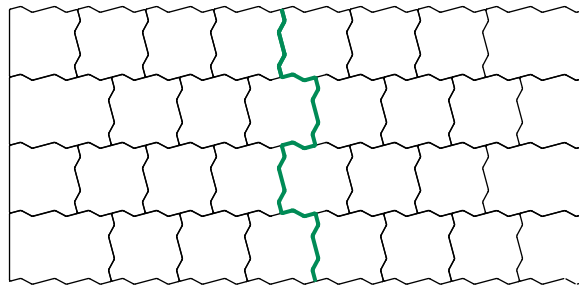
Duo-Maxima, maschinelle Verlegung

Die Liefereinheit (Stärke 8 cm und 10 cm) entspricht ca. 1,03 m².

Radmaxima® – maschinelle Verlegung



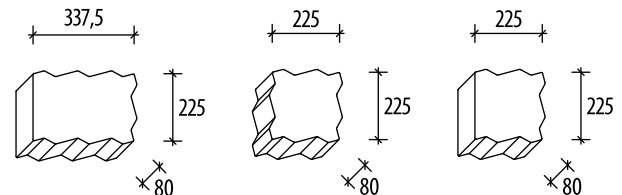
Radmaxima Liefereinheit



Radmaxima
22,5 x 22,5 x 8 cm

Radmaxima, maschinelle Verlegung

Die Liefereinheit (Stärke 8 cm) entspricht ca. 0,87 m².
Zwei Liefereinheiten ergeben eine Radwegbreite (192,7 cm).



Heinrich Niemeier GmbH & Co. KG

Wellestraße 21
49356 Diepholz
Tel.: 05441 904-0
Fax: 05441 81169

Uferstraße 55-61
45881 Gelsenkirchen
Tel.: 0209 17749-0
Fax: 0209 17749-29

Im Internet: www.pflastersteine.de