

Maxima®

Für höchste Belastungen
geeignet: Der Stein mit der
Rundumverzahnung





Maxima grau



Duo-Maxima grau,
zusammen mit Castello und frieda



Duo-Maxima Siko grau

Maxima®

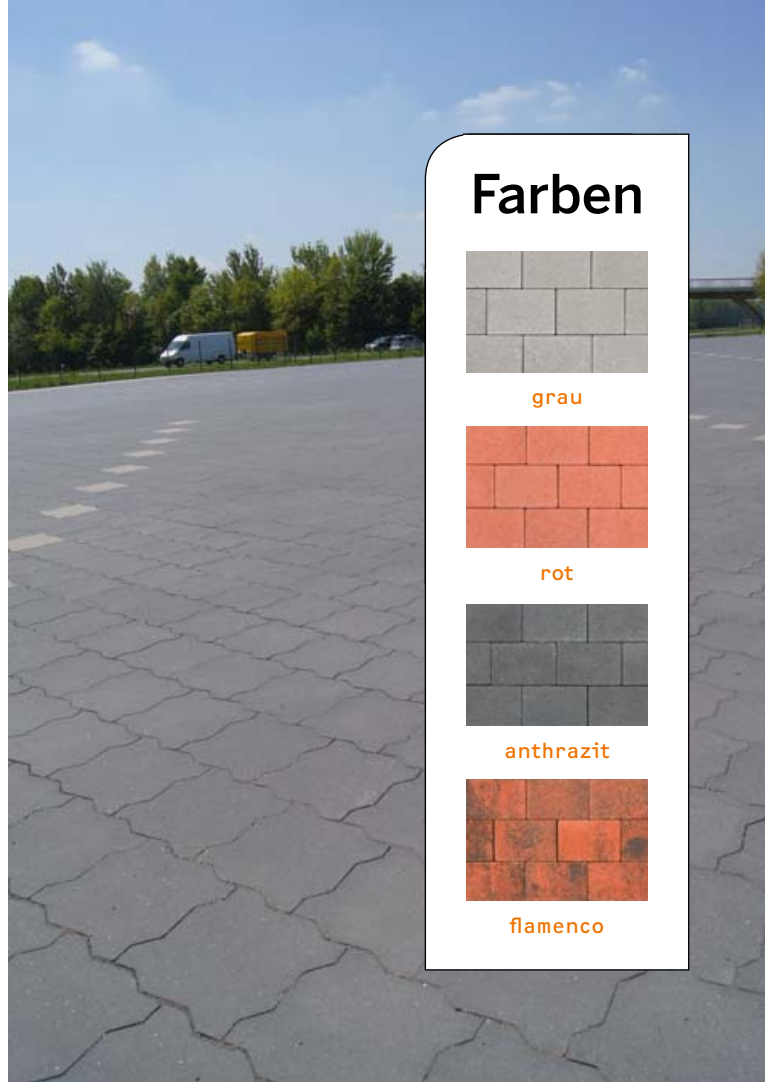
Der Maxima-Stein ist auf Flächen mit höchster Belastung spezialisiert. Das Kippen eines Einzelsteines ist bei Maxima nicht möglich, denn die Rundumverzahnung sorgt für ein zuverlässiges Ineinandergreifen. Auch bei starkem Schub werden die Druckkräfte gleichmäßig auf die anliegenden Steine verteilt und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



Farben



grau



rot



anthrazit



flamenco

Titelseite: Maxima flamenco ▲ Duo-Maxima anthrazit

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

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	175,0	39,0
Maxima Stein 2 (Ganzer Randstein)	22,50 x 11,25 x 8,0	175,0	39,0
Maxima Stein 3 (Halber Randstein)	11,25 x 11,25 x 8,0	175,0	78,0
Maxima Stein 4	22,50 x 11,25 x 10,0	220,0	39,0
Maxima Stein 5 (Ganzer Randstein)	22,50 x 11,25 x 10,0	220,0	39,0
Maxima Stein 6 (Halber Randstein)	11,25 x 11,25 x 10,0	220,0	78,0
Duo-Maxima (ohne Fase) Stein 1	22,50 x 22,50 x 8,0	175,0	19,5
Duo-Maxima (ohne Fase) Stein 2	22,50 x 22,50 x 10,0	220,0	19,5

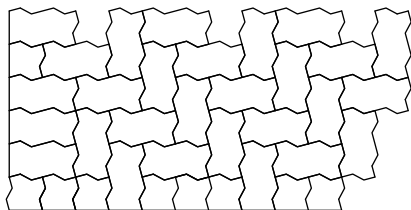
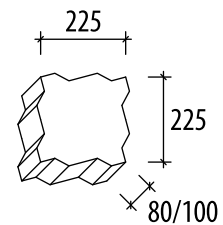
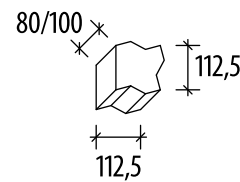
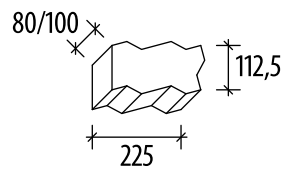
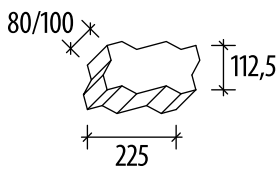
Maxima®

- 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

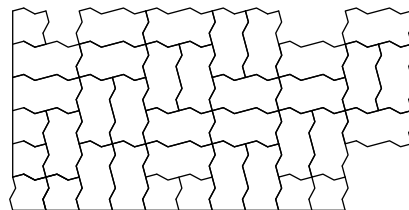
Anwendungsbeispiele

- Verkehrsspuren
- Park- und Rastplätze, Autohöfe
- Wohn- und Anliegerstraßen
- Industrie- und Gewerbeflächen
- Verbrauchermärkte

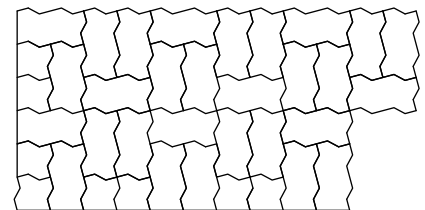
Verlegemuster



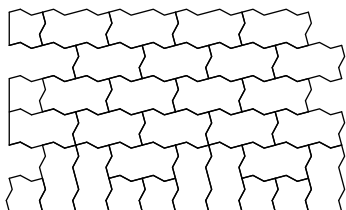
Maxima MA 01



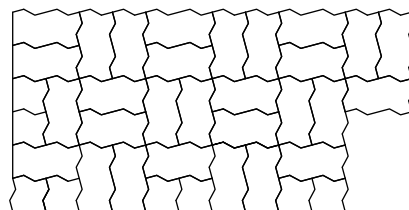
Maxima MA 02



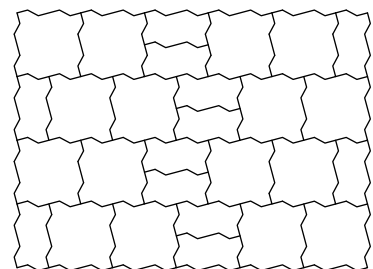
Maxima MA 03



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® – maschinelle Verlegung



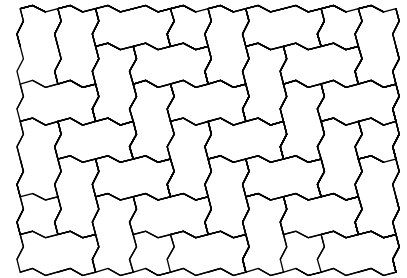
Maxima
22,5 x 11,25 x 8/10 cm



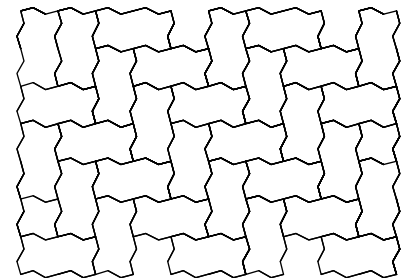
Ganzer Randstein
22,5 x 11,25 x 8/10 cm



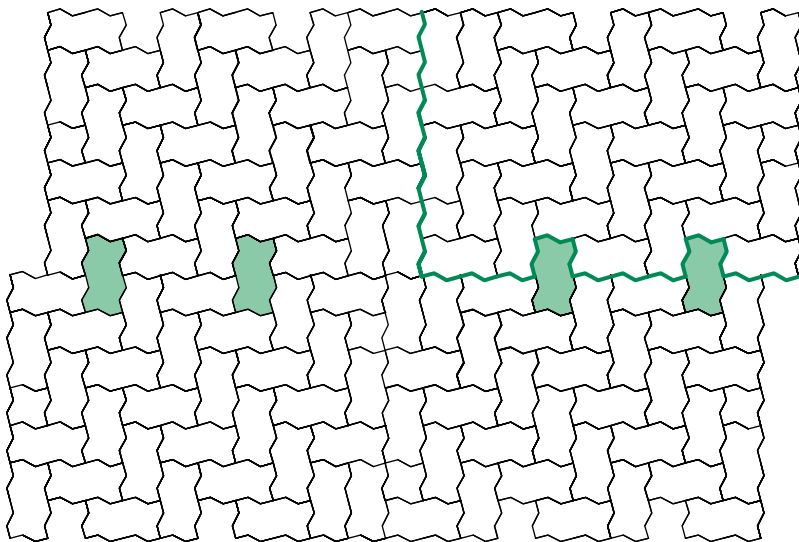
Halber Randstein
11,25 x 11,25 x 8/10 cm



Maxima Liefereinheit MA LE1a
mit Halbsteinen (0,91 m²)

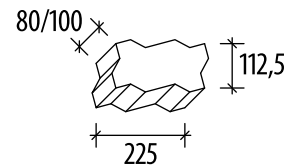


Maxima Liefereinheit MA LE1b
ohne Halbsteine (0,86 m²)



Maxima, maschinelle Verlegung

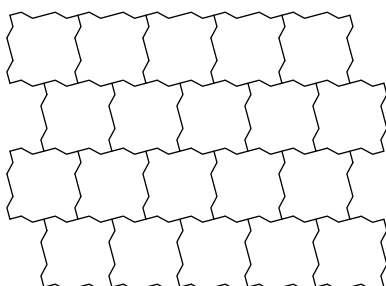
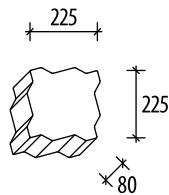
Die Liefereinheit (Stärke 8 cm und 10 cm) entspricht ca. 0,91 m². Auf Wunsch können werkseitig vier Halbsteine entfernt werden (siehe rechts). Die markierten Steine (grün) müssen eingesetzt werden.



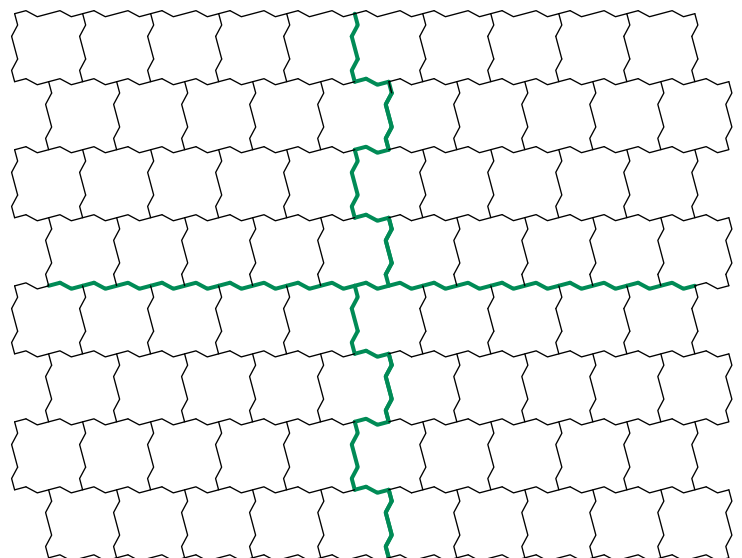
Duo-Maxima® – maschinelle Verlegung



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



Duo-Maxima Liefereinheit DMA LE1



Duo-Maxima, maschinelle Verlegung

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