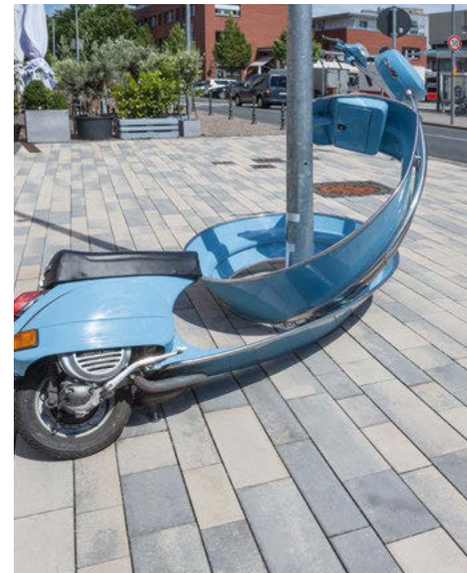


Objekt: Straßenzug Unterortstraße,  
Eschborn  
Produkt: Padio®  
Farbe: color Seidengrau fein



Oben: color Beluga-Grau fein  
Unten: color Seidengrau fein



Magnum Padio®

## Charakteristik

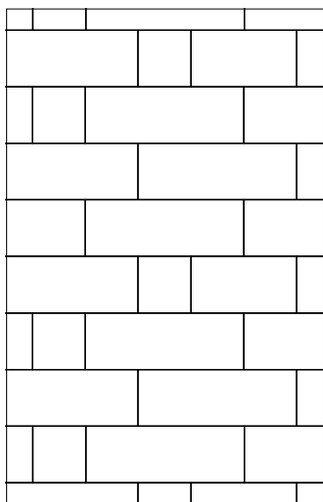
Wenn ein schlankes Riegelformat gefordert ist, das auch den Belastungen durch LKW standhält, ist Magnum Padio® genau das passende Pflaster. Wo Padio® mit 8 cm Dicke an seine Grenzen stößt, ergänzt Magnum Padio® mit 12 cm Dicke das System für Flächen mit Verkehrsbelastung bis 7,5 t Gesamtgewicht oder mit 18 cm Dicke auch darüber hinaus. Der static Verschiebeschutz erhöht dabei die Standfestigkeit des Belages. Mit den beiden Steinbreiten 20 und 30 cm lassen sich individuelle Gestaltungswünsche perfekt umsetzen.

## Eigenschaften

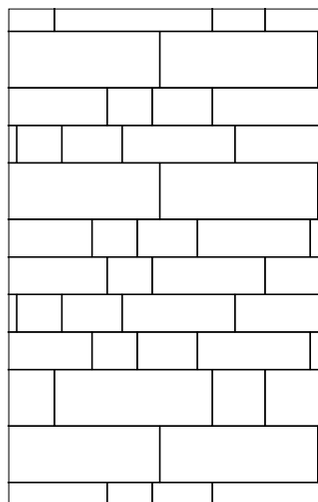
- Verlegung wie Bahnenware linear
- Rollgeräuscharme Oberfläche; für LKW bis 7,5 t befahrbar
- Lagenweise gemischte Lieferung:
  - 4 Steingrößen mit 14 cm Breite oder
  - 4 Steingrößen mit 20 cm Breite oder
  - 3 Steingrößen mit 30 cm Breite
- Steingrößen mit 14 cm, 20 cm und 30 cm Breite können reihenweise gemischt verlegt werden
- Einzelformate nicht lieferbar
- Verbundwirkung durch static Verschiebeschutz mit verdeckter Verzahnung mit einem Versatz von 4 cm (siehe Seite 54)

## Das Rinn Extra: Verlegung im Reihenverband

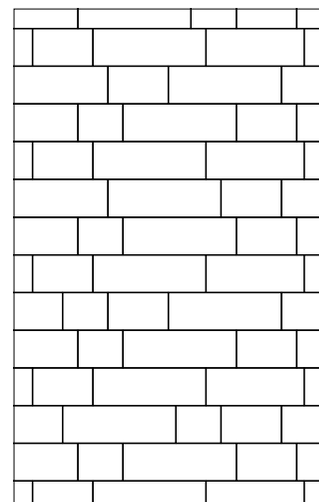
Magnum Padio® bietet verschiedene Varianten der Verlegung. Die Abbildungen rechts zeigen drei Möglichkeiten des Reihenverbands, bei dem die Verlegung ähnlich wie bei Bahnenware erfolgt. Durch einen Fugenversatz von mindestens 4 cm können Kreuzfugen vermieden werden.



Magnum Padio®  
Breite 30 cm, Reihenverband



Magnum Padio®  
Breite 20 cm und 30 cm,  
Reihenverband



Magnum Padio®  
Breite 20 cm, Reihenverband

## Technische Daten

Norm: DIN EN 1338 / 1339

Fase: mit Microfase

gerader Kantenverlauf

Stabilisatoren: 4/5 mm

Dicke: 12 und 18 cm

Verbundwirkung durch

static Verschiebeschutz

mit verdeckter Verzahnung.

Bitte achten Sie auf

die Fugenbreite, siehe

Technikteil Seite 434.

Einsatzbereich: bis Nutzungs-

kategorie N3 gemäß

ZTV Wegebau mit Beschrän-

kung des zGG auf 7,5 t bei 12

cm Dicke, ≥ 7,5 t bei 18 cm

Dicke

■ Bei objektbezogener Fertigung können Oberfläche und Farbgebung nach individuellen Vorstellungen und Anforderungen geliefert werden, ab 400 m<sup>2</sup> je Farbe und Format. Ausnahmen auf Anfrage.

### NEU nube

verfügbar in den Oberflächen:

- nube e·eingefärbt
  - nube g·Glimmer auf Anfrage
  - nube s·stahlsandgestrahlt
  - nube p3·plangeschliffen
  - nube pf3·plan/feingestrahlt
  - nube p5·plangeschliffen
  - nube pf5·plan/feingestrahlt
- Auf Anfrage auch mit Imprägnierung oder Beschichtung.

Mögliche weitere Oberflächen in diesem System:

- Standard (ohne Fase)
- color (ohne Fase)
- rinnit
- rinnit RSF 5
- terralit (ohne Fase)
- terralit RSF 5 (ohne Fase)
- terraplan (ohne Fase)

## Abmessungen

Länge	Rastermaß		Steinmaß	empfohlenes Fugenmaß <sup>1</sup>	Versatz der Verzahnung	Dicke	Belastungsklasse <sup>2</sup>	objektbezogene Farbe   nube			
	cm	Breite cm						mm	mm	cm	cm
24	14		-6	5-8	4	12	LKW				■
32											
52											
60											
24	20		-6	5-8	4	12	LKW				■
32											
52											
60											
28	30		-6	5-8	4	12	LKW				■
56											
84											
25	20		-6	5-8	5	18	LKW				■
35											
50											
60											

<sup>1</sup> Das Fugenmaß ist gemäß DIN 18318 und ZTV Wegebau in Abhängigkeit der Nutzungskategorie und der Steindicke zu wählen. Bitte beachten Sie auch unsere Einbauhinweise.

<sup>2</sup> Die Eignung der Formate ist abhängig von der zu erwartenden Belastung und richtet sich nach der RStO und dem FGSV Merkblatt für Flächenbefestigungen mit Großformaten M FG bzw. der ZTV Wegebau für Flächen außerhalb des öffentlichen Straßenverkehrs.

 LKW mit einem zulässigen Gesamtgewicht bis 7,5 t

 LKW zulässiges Gesamtgewicht von mehr als 7,5 t

### Das Rinn Extra:

Kleines Detail – große Wirkung. Der static Verschiebeschutz von Rinn: Ein kleiner unsichtbarer Vorteil, der großen sichtbaren Nutzen bringt und das Verschieben der Steine unter Beanspruchung verhindert. Mehr dazu auf Seite 59.



## Formate in cm (Steinverband)

24 x 14      32 x 14      52 x 14      60 x 14      Dicke 12



4 Steingrößen in der Breite 14 cm werden lagenweise gemischt geliefert; Einzelformate nicht lieferbar

24 x 20      32 x 20      52 x 20      60 x 20



4 Steingrößen in der Breite 20 cm werden lagenweise gemischt geliefert; Einzelformate nicht lieferbar

28 x 30      56 x 30      84 x 30



3 Steingrößen in der Breite 30 cm werden lagenweise gemischt geliefert; Einzelformate nicht lieferbar

25 x 20      35 x 20      50 x 20      60 x 20      Dicke 18



4 Steingrößen in der Breite 20 cm werden lagenweise gemischt geliefert; Einzelformate nicht lieferbar

## Objektbezogene Fertigung ab 400 m<sup>2</sup> pro Farbe und Format

Farben können aus den nube System gewählt werden sowie aus dem erweiterten Farbangebot für Großobjekte oder individuell auf Wunsch gefertigt werden.