

Objekt: Johannesstraße / Am Brink,  
Bad Hersfeld  
Produkt: Magnum La Strada  
Format: 12 cm Dicke  
Farbe: rinnit Granit



Oben:  
Format: Magnum La Strada 14 cm  
Farbe: rinnit Rotgranit



Unten:  
Format: Magnum La Strada 12 cm  
Farbe: rinnit Basalt

# Magnum La Strada

## Charakteristik

Magnum La Strada ist die extra starke Variante des klassischen La Strada Pflasters. Mit den Dicken 10, 12 oder sogar 14 cm lassen sich auch Flächen mit hoher Verkehrsbelastung gestalten.

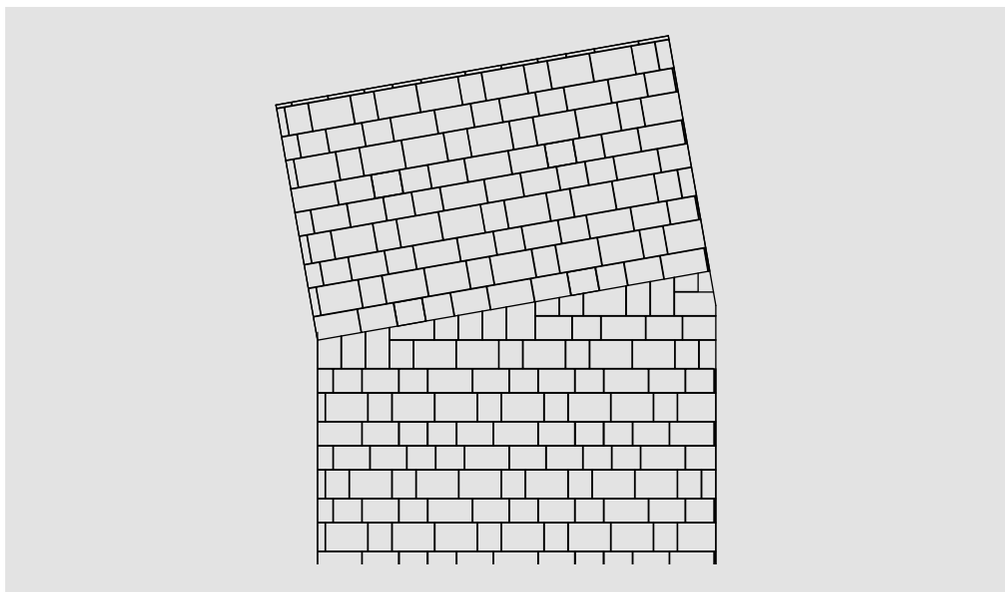
Die vier unterschiedlichen Steingrößen des Systems sorgen mit ihrem unregelmäßigen Kantenprofil für ein sehr lebendiges, natürliches Fugenbild. Die Steinreihen sind 15 bzw. 18 cm breit. Durch die bahnenartige Verlegung ohne Kreuzfugen verleiht La Strada Wegen, Plätzen und auch Straßen ein großzügiges und weitläufiges Raster.

## Eigenschaften

- 4 Steingrößen werden lagenweise gemischt geliefert
  - Einzelformate nicht lieferbar
  - Mit rollgeräuscharmer Oberfläche
  - rustica Oberfläche mit bossierten Kanten
  - Farben ohne Farbspiel maschinell verlegbar
  - Mit Hydropor La Strada kombinierbar
  - Auch als Valeo und Magnum Valeo in gleichen Formaten mit gerader Steinkante in 8 und 12 cm Dicke erhältlich.
- Ab Seite 70

## Kurvenverlegung von La Strada

Beispiel Kurvenverlegung mit 4 Steingrößen: Richtungsänderungen und Kurven können beim La Strada Pflastersystem mit den vorhandenen Steinformaten ausgeführt werden. Bei der abgebildeten ca. 10°-Lösung müssen pro lfdm. Belagbreite ca. 6 Steine geschnitten werden, jedes Format einmal.





## Technische Daten

Norm: DIN EN 1338

Fase: ohne

Unregelmäßiger Kantenverlauf

Dicke: 10, 12 und 14 cm

Stabilisatoren: 1 – 4 mm

Bitte achten Sie auf

die Fugenbreite, siehe

Technikteil Seite 434.

Einsatzbereich: bis Belastungs-  
klasse 3,2 gemäß RStO

bzw. Nutzungskategorie N3

der ZTV Wegebau

■ Bei objektbezogener  
Fertigung können Oberfläche  
und Farbgebung nach indivi-  
duellen Vorstellungen und An-  
forderungen 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 s · stahlsandgestraht
- nube p3 · plangeschliffen
- nube pf3 · plan/feingestraht
- nube p5 · plangeschliffen
- nube pf5 · plan/feingestraht

Auf Anfrage auch mit Imprä-  
gierung oder Beschichtung.

Mögliche weitere Oberflächen  
in diesem System:

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

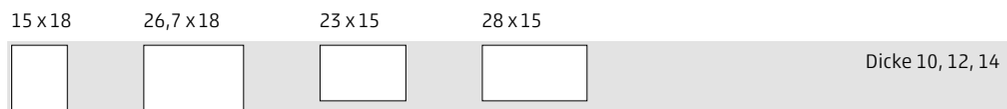
## Abmessungen

Rastermaß		Dicke cm	Belastungsklasse <sup>1</sup>					objektbezogene Farbe   nube
Länge cm	Breite cm							
15	18	10						■
26,7	18							
23	15							
28	15							
15	18	12						■
26,7	18							
23	15							
28	15							
15	18	14						■
26,7	18							
23	15							
28	15							

<sup>1</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 zulässiges Gesamtgewicht von mehr als 7,5 t

## Formate in cm (Steinverband)



4 Steingrößen in den Breiten 18 und 15 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.