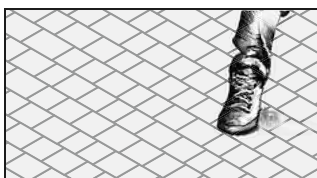




## Ciotto®

- › Auf Anfrage auch mit strukturierter Oberfläche
- › Norm: DIN EN 1338
- › Mit bossierten Kanten
- › Stabilisatoren: 1,5 mm
- › Einsatzbereich: bis Belastungsart ‚Schwacher Verkehr‘, gelegentliche Nutzung durch LKW mit Radlast bis 5 t
- › Für Linear- und Kreisverlegung ab  $r = 40$  cm
- › Mehrsteinsystem jeweils lagenweise gemischt geliefert, Einzelformate nicht lieferbar

- › Optional mit Oberflächenschutz
- › Optional mit Recyclinganteil



Breite 9 cm, Reihenverband



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

### nube Farbwelt

Ciotto® verfügbar in:

- nube e-eingefärbt
- nube s-stahlsandgestrahlt

Weitere Ciotto® Optionen:

- color
- rustica
- rinnit

Lagersortiment - auch für  
Mengen unter 400 m<sup>2</sup> - unter  
rinn.net



## Mehr Info auf [rinn.net/1/ciotto](http://rinn.net/1/ciotto)

- › Farben/Formate ab Lager
- › Beispiele und Referenzen
- › Verlegemuster als PDF/DWG
- › LV-Texte und BIM-Daten

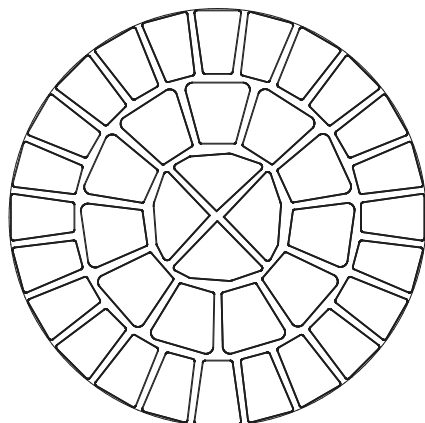


	Rastermaß <sup>2</sup> Länge x Breite						Dicke cm	Steinmaß mm	Versatz der Verzahnung cm	mit Microfase	Belastungsart <sup>1</sup>	auch als Öko-Belag
	cm	cm	cm	cm	cm	cm						
Ciotto®	7x9 □	8x9 □	9x9 □	10x9 □	11x9 □	12x9 □	8	-3	-			
	Kreisplatte ø50						8	-	-			

<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 MFG bzw. der ZTV Wegebau für Flächen außerhalb des öffentlichen Straßenverkehrs.

<sup>2</sup> Im Steinverband werden die angegebenen Formate lagenweise gemischt geliefert; Einzelformate nicht lieferbar

ruhender Verkehr    mittlerer Verkehr bis Radlast 5 t



Kreisplatte Durchmesser 50 cm