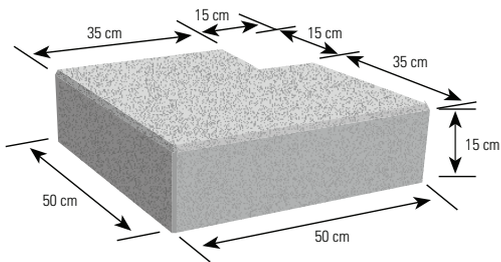


# Vios®-Stufen

## Eigenschaften

- Erfüllt RiBoN (Richtlinie für Betonteile ohne Norm mit Gütezeichen)
- Trittläche, beide Stöße und Köpfe feingestrahlt
- 90°-Ecke
- Gefaste Kanten
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13
- Ergänzungsprogramm: Pflaster, Ökopflaster, Terrassenplatten, Palisaden, Mauern, MultiPoller und MultiBlock



90°-Ecke

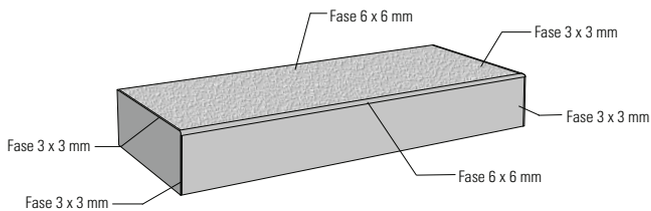
## Einsatzbereiche

- Treppenanlagen in Außenbereichen

## Fasenausführung und Flächenbearbeitung

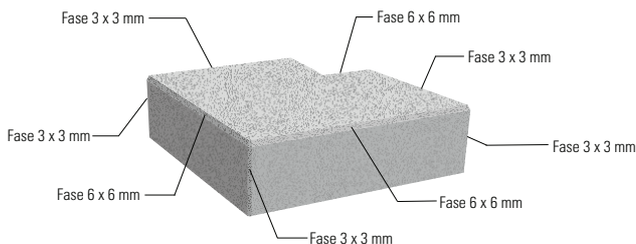
### Normalstufe

Auftritt: 35 cm



### 90°-Eckstufe

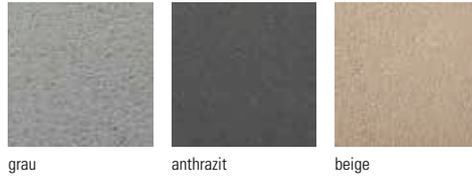
Auftritt: 35 cm



Bearbeitung	Fase	Bearbeitete Flächen			
		Stoß vorne	Stoß hinten	Köpfe	Tritt
feingestrahlt	siehe Grafiken	ja	ja	ja	ja

## Standardfarben

### feingestrahlt

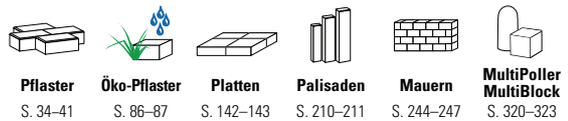


grau

anthrazit

beige

## System



Pflaster

S. 34-41

Öko-Pflaster

S. 86-87

Platten

S. 142-143

Palisaden

S. 210-211

Mauern

S. 244-247

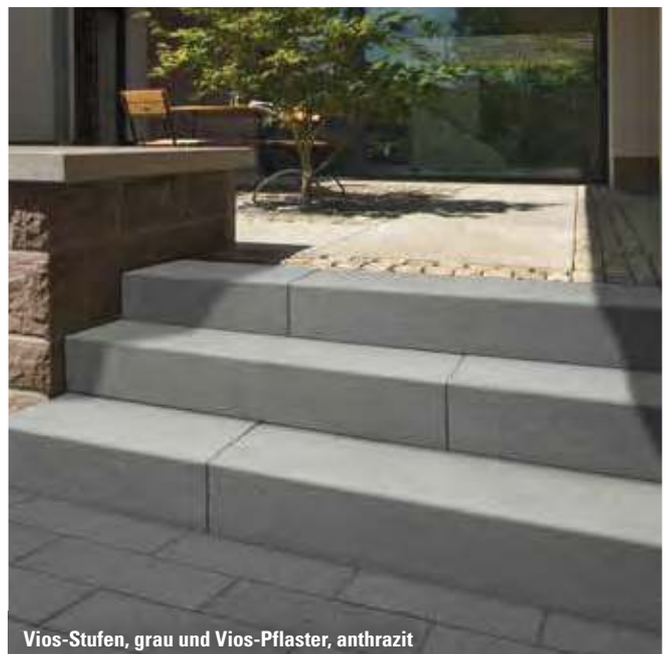
MultiPoller

MultiBlock

S. 320-323



Bezeichnung	Maße (L x B x H) cm				ca. kg/St.	
Normalstufen	50	x	35	x	15	60
	100	x	35	x	15	120
90°-Ecke	50/50	x	35	x	15	78



Vios-Stufen, grau und Vios-Pflaster, anthrazit