

Vios®-Poolumrandung

Eigenschaften

- Erfüllt RiBoN (Richtlinie für Betonteile ohne Norm mit Gütezeichen)
- Feingestrahlte Oberflächen
- Gefast, 2 x 2 mm
- Gerundete Kante zum Beckenrand
- Innen- und Außenecken
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13
- Ergänzungsprogramm: Pflaster, Ökopflaster, Terrassenplatten, Palisaden, Randsteine, Stufen, Mauern, Poller, Sitzblöcke

Einsatzbereiche

- Zum Bau von Poolumrandungen
- Vios Poolumrandungen sind für Chlorwasser und für Salzwasserpools (Salzgehalt bis 0,4 %) geeignet

System



Pflaster S. 34–39 **Öko-Pflaster** S. 92–95 **Platten** S. 152–153 **Palisaden** S. 226–227 **Stufen** S. 242–243 **Mauern** S. 262–267 **MultiPoller MultiBlock** S. 320–323



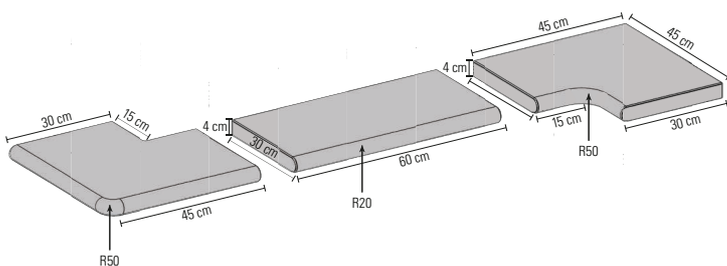
Randsteine
S. 352

Elemente

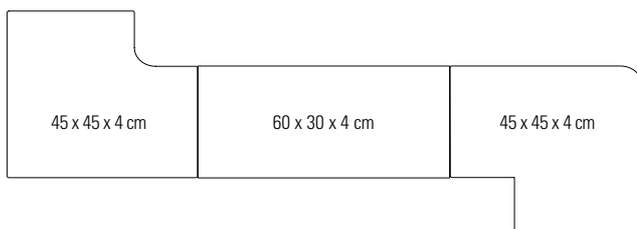
Außenecke

Normalplatte

Innenecke



Bemaßung Vios Poolumrandung



Standardfarben feingestrahlt



grau

anthrazit

beige



Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm				ca. kg/St.	ca. Bedarf/lfm	
Normalplatte	60	x	30	x	4	16	1,66 St.
Innenecke	45	x	30 / 30	x	4	16,1	
Außenecke	45	x	30 / 30	x	4	16,1	



Vios-Poolumrandung, anthrazit; Vios-Platten, 80/80, grau