



## Sitzblöcke Intervallo



- › Norm: DIN EN 13198
- › Einbau: wahlweise auf vorhandenem Belag oder mittels Vakuumtechnik oder Greifzange
- › Klassisch als Sitzelement oder auch als Einfassung
- › Vier Formate und fünf Radien verfügbar
- › Bis Höhe 60 cm
- › Passende Holzauflagen in Kambala oder Robinie
- › Fase 5 x 5 mm bei Sitzblöcken

Bestehende Form,  
Maße nicht variabel.

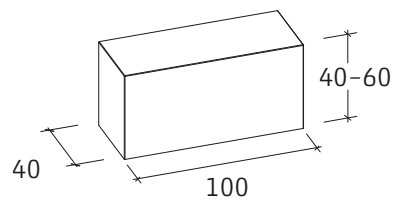
### nube Farbwelt

Sitzblöcke verfügbar in:

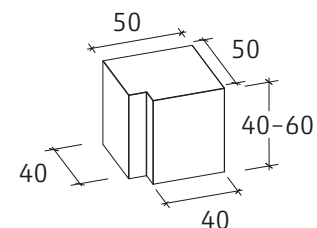
- nube s-stahlsandgestrahlt
- nube pf 3
- nube pf 5

Weitere Optionen:

- Sichtbeton glattgeschalt
- stahlsandgestrahlt / rinnit
- geschliffen und feingestrahlt



gerades Teil Nr. 1



Ecke 90° Nr. 2

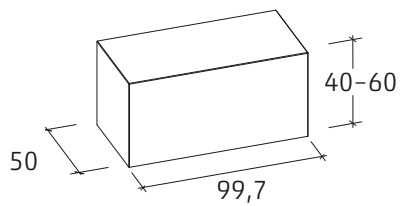


Mehr Info auf [rinn.net/1/fertigteile](http://rinn.net/1/fertigteile)

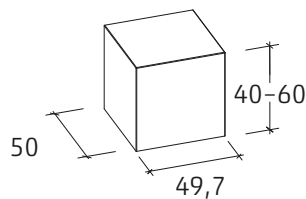
- › Beispiele und Referenzen
- › LV-Texte



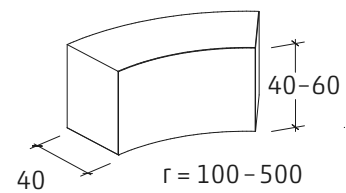
Artikelbeschreibung	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Radius innen cm	Winkel	Gewicht kg
Sitzblockteil 1	100	40	40-60	-	-	576
Sitzblockteil 2	50	40	40-60	Ecke	90°	288
Sitzblockteil 3	110	40	40-60	100	45°	536
Sitzblockteil 4	99,5	40	40-60	150	30°	512
Sitzblockteil 5	125,7	40	40-60	200	30°	663
Sitzblockteil 6	106,8	40	40-60	300	18°	579
Sitzblockteil 7	105,6	40	40-60	500	11,25°	589
Sitzblockteil 8	100	50	40-60	-	-	720
Sitzblockteil 9	50	50	40-60	-	-	360



Sitzblock Nr. 3



Sitzwürfel Nr. 4



Radienteil Nr. 5-9