



# Radienstufen



- › Norm: DIN V 18500
- › Abmessungen
  - max. Länge 200 cm
  - max. Breite 40 cm
  - max. Höhe 20 cm
- › Kanten gefast 3/3 mm
- › Radius frei wählbar, Innen- und Außenradius herstellbar
- › Fließende Übergänge in gerade Stufen möglich
- › Bei Ausführung in nube pf3 oder pf5:
  - senkrechte Flächen nur sandgestrahlt
- › Mit maßgenauer Steigungshöhe +/- 1 mm
- › Maximale Länge mit Beschichtung RSF 5 = 125 cm
- › Zulagen und Einbauteile siehe Seite 160
  
- › Optional mit Oberflächenschutz 

Maßanfertigung  
in freier Gestaltung

## nube Farbwelt

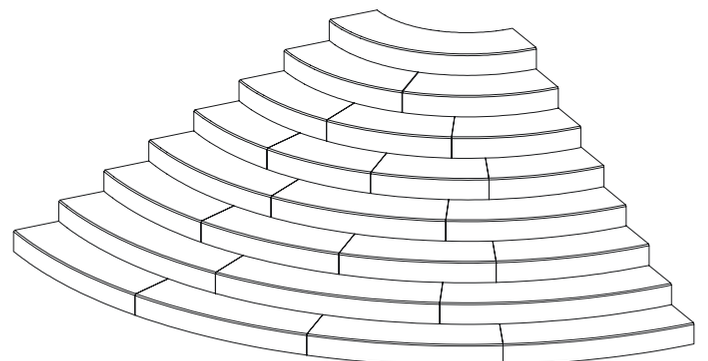
Radienstufen

verfügbar in:

- nube s-stahlsandgestrahlt
- nube pf3-plan/feingestrahlt
- nube pf5-plan/feingestrahlt

Mögliche, weitere Ausführungen:

- Sichtbeton feingestrahlt
- Sichtbeton PR 11
- rinnit





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

- › Beispiele und Referenzen
- › LV-Texte und BIM-Daten



Innen- und Außenradien  
können frei kombiniert werden.

