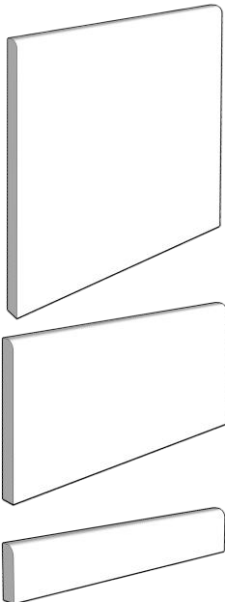
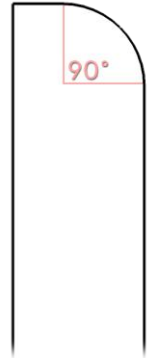
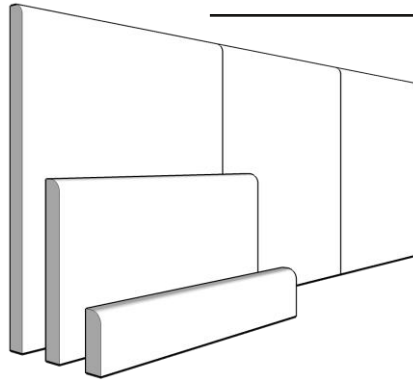




UNIFLIESEN MIT GERUNDETER KANTE

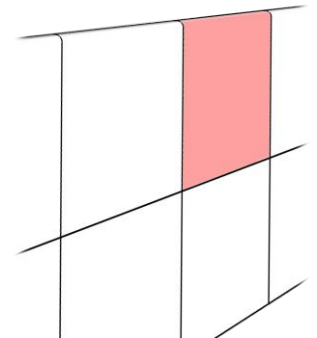
Für die Wandfliesen-Formate stellt GOLEM handgeschliffene Rundungen her. Hierdurch lassen sich echte Bögen im Viertelkreis erreichen, die durch maschinelle Pressverfahren allein unmöglich sind.



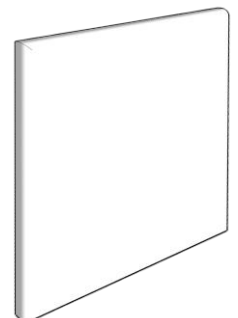
F 10 R Fliese mit Rundung im Vollformat.
15 x 15 cm

F 10 H R Fliese mit Rundung an langer Seite im Halbformat.
15 x 7,5 cm

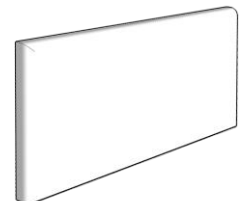
F 10 Ri R Fliese mit Rundung an langer Seite als Riemchen.
15 x 2,5 cm



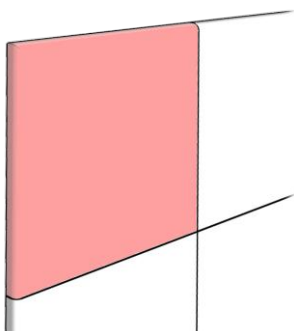
Fliese mit Rundungen über Eck im Vollformat. **F 10 RR**
15 x 15 cm



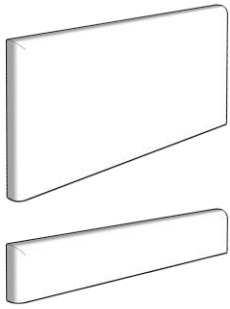
Fliese mit Rundungen über Eck im Halbformat. **F 10 H RR**
15 x 7,5 cm



Fliese mit Rundungen über Eck als Riemchen. **F 10 Ri RR**
15 x 2,5 cm



SONDERFORMEN

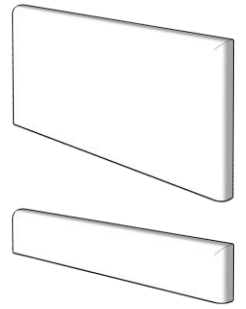


F 10 H RR Halbformat und Riemchen mit Rundungen über Eck gibt es in zwei gespiegelten Varianten.

F 10 H RR

F 10 Ri RR Bezeichnungszusatz oben & links / oben & rechts

F 10 Ri RR



VS 1 Ri R Für die Befliesung von Außenecken entlang einer gerundeten Abschlusskante gibt es eigene Formteile aus dem GOLEM Viertelstabprogramm.

VS 1 i Ri R



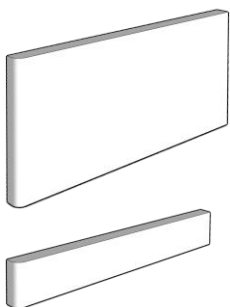
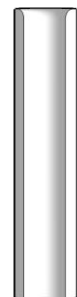
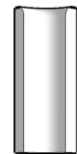
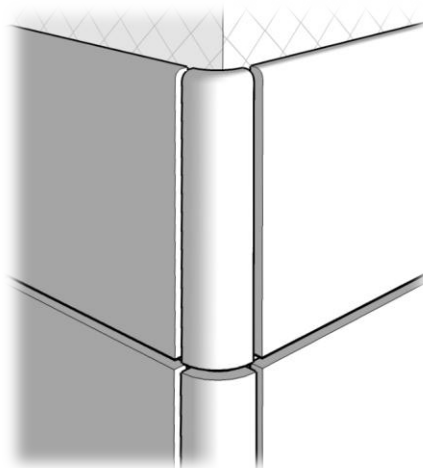
VS 1 H R

VS 1 i H R



VS 1 R

VS 1 i R

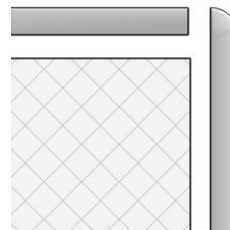
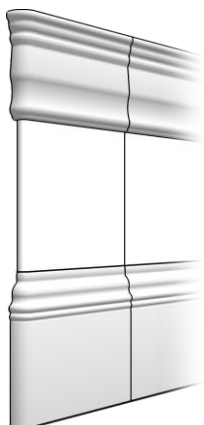


F 10 H R Halbformat und Riemchen gibt es auch mit Rundung an der kurzen Fliesenseite. Dieser wird zB. benötigt, wenn das freistehende Ende eines Fliesenspiegels nicht horizontal, sondern vertikal verläuft.

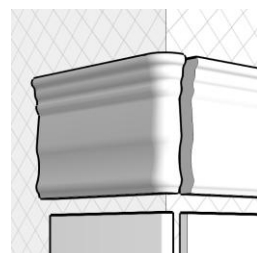
F 10 Ri R Bezeichnungszusatz kurze Seite

BORDÜREN & SOCKELLEISTEN MIT GERUNDETER KANTE

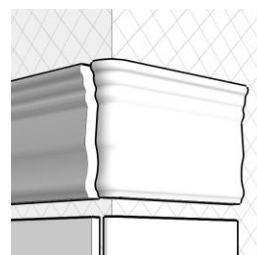
Zu den Fliesen mit gerundeter Kante produziert GOLEM Bordüren und Sockelleisten mit passendem Radius. Hiermit lassen sich sowohl freistehende Abschlüsse des Fliesenspiegels auf planer Fläche umsetzen, als auch vergleichsweise scharfkantige Außenecken.



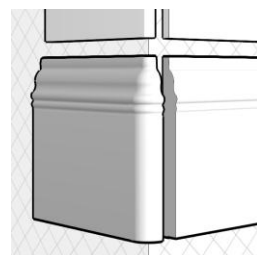
B R rechts Bordüre mit im Formteil integrierter, gerundeter Kante auf der rechten Seite. Passend zu angesetzter F 10 R.



B R links Bordüre mit im Formteil integrierter, gerundeter Kante auf der linken Seite. Passend zu angesetzter F 10 R.



SOF R rechts Sockel mit im Formteil integrierter, gerundeter Kante auf der rechten Seite. Passend zu angesetzter F 10 R.



SOF R links Sockel mit im Formteil integrierter, gerundeter Kante auf der linken Seite. Passend zu angesetzter F 10 R.

