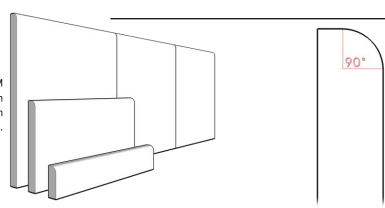


## **UNIFLIESEN MIT GERUNDETER KANTE**

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 H R Fliese mit Rundung an langer Seite im Halbformat.  $15 \times 7.5 \text{ cm}$ 

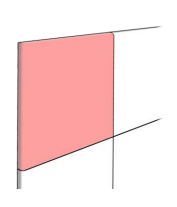
F 10 Ri R Fliese mit Rundung an langer Seite als Riemchen. 15 x 2,5 cm

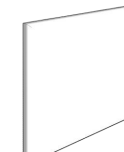


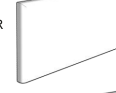
Fliese mit Rundungen über Eck im Halbformat. F 10 H RR 15 x 7,5 cm

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

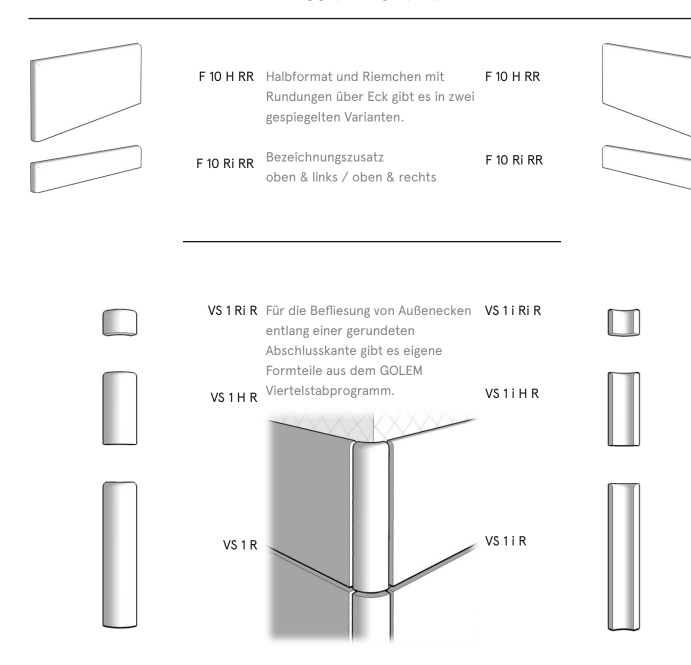


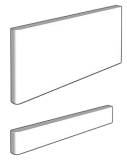






## **SONDERFORMEN**





F 10 H 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.

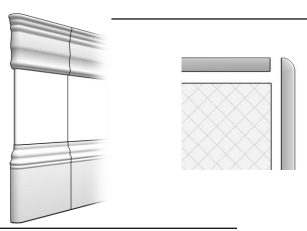
F 10 Ri R

Bezeichnungszusatz kurze Seite



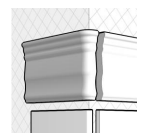
## **BORDÜREN & SOCKELLEISTEN MIT GERUNDETER KANTE**

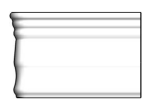
Zu den Fliesen mit gerundeter Kante produziert GOLEM Bordüren und Sockelleisten mit passendem Radius. Hiermit lassen sich sowohl freistehende Abschlüsse des Fliesenspiegels auf planer Fläche umsetzen, als auch vergleichsweise scharfkantige Außenecken.



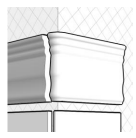


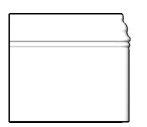
B R rechts Bordüre mit im Formteil integrierter, gerundeter Kante auf der rechten Seite. Passend zu angesetzter F 10 R.





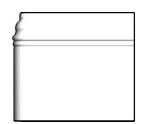
B R links Bordüre mit im Formteil integrierter, gerundeter Kante auf der linken Seite. Passend zu angesetzter F 10 R.





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.



