

Die Bezeichnung von Flachbordsteinen hat sich im Laufe der Zeit mehrfach geändert!

Die Bezeichnungen F 5 / F 7 / F 10 / F 15 sind nicht genormt, haben sich jedoch in der Praxis bewährt und sind noch häufig gebräuchlich.

Hierbei gab die Maßzahl hinter dem "F" die Fasenhöhe über der Rinne an.

Aktuelle Normung:

Technische Standards werden in der DIN EN 1340 (2003-08) definiert,

Formen und Maße weiterhin in der aktualisierten DIN 483 (2005-10).

Die Zahlenkombination bei Borden zum Beispiel Flachbord FB 20 x 25

bedeuten: untere Steinbreite x Gesamthöhe

Dies gilt im Übrigen auch für alle anderen Bordsteintypen, wie

Tief-, Rund- und Hochbordsteine.

Hierdurch kommt es immer wieder zu Fehlbezeichnungen bei Ausschreibungen und Bestellungen.



MEUDT

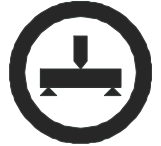
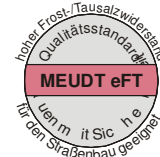
Hermann Meudt
Betonsteinwerk GmbH

56414 Wallmerod/Ww.

Frankfurter Str. 38

Tel.: 0 64 35 / 50 92 - 0

Fax: 0 64 35 / 50 92 25

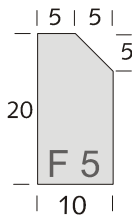


STLK Leistungsbereich 115 Pflaster, Platten, Borde, Rinnen

Flachbordsteine gem. DIN EN 1340 / DIN 483

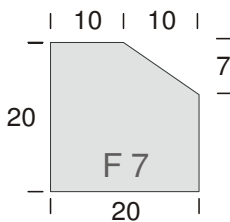
Kurzgrundtext

Kurzfolgetext



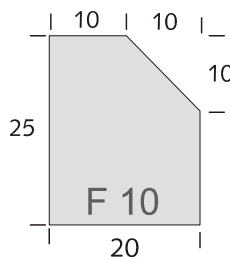
Flachbordsteine FB 10 x 20
(100/200 mm)
DIN EN 1340 / DIN 483

BSt. **FB 10 x 20**



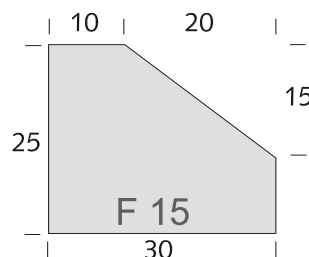
Flachbordsteine FB 20 x 20
(200/200 mm)
DIN EN 1340 / DIN 483

BSt. **FB 20 x 20**



Flachbordsteine FB 20 x 25
(200/250 mm)
DIN EN 1340 / DIN 483

BSt. **FB 20 x 25**



Flachbordsteine FB 30 x 25
(300/250 mm)
DIN EN 1340 / DIN 483

BSt. **FB 30 x 25**