

Sturzbretter

Konstruktionshinweise

- Die Übermauerung ist vollfugig auszuführen, wobei das Auflager mindestens 15 cm je Seite betragen muss (auf Lagerlängen anpassen).
- Bei sehr hoher geforderter Tragfähigkeit kann anstelle der Übermauerung ein Überbeton aufgebracht werden (auf Anfrage).
- Für das fachgerechte Versetzen, Unterspiessen mit max. 1,20 m Abstand und das Übermauern ist der Bauunternehmer verantwortlich.
- Verlangen Sie bei uns die Bemessungstabellen der Stahlton AG.

Format B/H mm	Gewicht kg/m1 ca.	Stk.Pal	Lagerlängen in mm Abstufungen all 200 mm
Sturzbretter Stahlton für Fenster- und Türstürze			
75 / 65	10	60	10000 – 1600
100 / 65	13	45	1000 – 3000 / 40000 / 5000
125 / 65	16	40	1000 – 3000 / 4000 / 5000 / 6000
150 / 65	20	30	1000 – 3000 / 4000 / 5000 / 6000
175 / 65	23	25	1000 – 3000 / 4000 / 5000 / 6000
200 / 65	27	25	1000 – 2400 / 4000 / 5000
250 / 65	31	15	auf Bestellung

Betonstürze zu Kalksandstein Mauerwerk			
100 / 65*	16		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070
120 / 65*	19		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070
145 / 65*	22		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070
180 / 65*	28		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070
*vorgespannt			

Betonstürze zu Kalksandstein Mauerwerk			
100 / 140	33		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070, 2330 , 2590 , 2850
120 / 140	41		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070, 2330 , 2590 , 2850
145 / 140	49		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070, 2330 , 2590 , 2850
180 / 140	62		1030 , 1290 , 1550 , 1810 , 2070, 2330 , 2590 , 2850