

Aquabatten Segellatten

Diese profilierten Segellatten sind weltweit bekannt und werden von namhaften Segelmachern eingesetzt. Sie werden aus laminiertem Fiberglas hergestellt und sind sozusagen unzerbrechlich. Alle Latten sind mit Endstücken versehen und können problemlos verkürzt werden.

Aquabatten 10



10 mm Latten für Jollensegel

Breite mit Endkappen 18 mm.
Ab 100 cm Länge sind sie als durchgehende Topplatten vorgesehen.



Aquabatten 15



15 mm Latten für Jollen, Kielboote und Katamarane

Breite mit Endkappen 18 mm. Steifer als die 10 mm Latten. Ab 100 cm Länge sind sie als durchgehende Topplatten vorgesehen.



10 mm Latten verjüngt mit 18 mm Endkappen

Artikelnr.	Länge	verjüngt	Preis	G
BA0500G10	50 cm	4 x 1 mm	16.00	G
BA0600G10	60 cm	4 x 1 mm	17.50	G
BA0700G10	70 cm	4 x 1 mm	18.00	G
BA0800G10	80 cm	4 x 1 mm	19.00	G
BA0900G10	90 cm	4 x 1 mm	20.00	G
BA1000G10	100 cm	5 x 1 mm	23.00	G
BA1200G10	120 cm	5 x 1 mm	26.00	G

Endkappen für 10 mm Latten, innen/ausen

Artikelnr.	Endkappe innen	Preis	C
BA108		1.00	C
BA109		1.00	C

15 mm Latten verjüngt mit 18 mm Endkappen

Artikelnr.	Länge	verjüngt	Preis	G
BA0600G15	60 cm	4 x 1 mm	19.50	G
BA0700G15	70 cm	4 x 1 mm	20.50	G
BA0800G15	80 cm	4 x 1 mm	22.00	G
BA0900G15	90 cm	4 x 1 mm	24.00	G
BA1000G15	100 cm	5 x 1 mm	29.00	G
BA1200G15	120 cm	5 x 1 mm	32.00	G
BA1400G15	140 cm	6 x 1 mm	39.00	G
BA1600G15	160 cm	6 x 1 mm	43.00	G
BA1800G15	180 cm	6 x 1 mm	48.00	G
BA2000G15	200 cm	6 x 1 mm	52.00	G

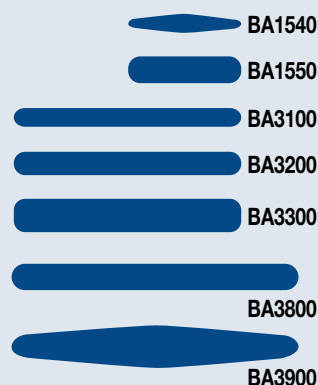
Endkappen für 15 mm Latten, innen/ausen

Artikelnr.	Endkappe innen	Preis	C
BA158		1.20	C
BA159		1.20	C

Flache Segellatten

Unprofilierter Latten, Länge 6 m

Qualitätslatten aus Fiberglas. Die Breiten von 30 und 38 mm können auch in durchgelatteten Grossegeeln verwendet werden. Ohne Endkappen geliefert.



Artikelnr.	Masse mm	Gewicht pro Meter	Preis CHF	G	Endkappe innen/ausen	Preis CHF	C	Endkappe aus. mit Löchern	Preis CHF	C
BA1540	15 x 2.5	60 g	23.00	G	BA15401	1.20	C	BA15402	1.20	C
BA1550	15 x 3.5	84 g	29.00	G	BA15501	0.70	C	-	-	
BA3100	30 x 2.4	145 g	28.00	G	BA309	1.20	C	-	-	
BA3200	30 x 3.1	188 g	36.00	G	BA309	1.20	C	-	-	
BA3300	30 x 4.4	266 g	44.00	G	BA31002	1.20	C	-	-	
BA3800	38 x 3.0	192 g	44.00	G	BA38001	1.20	C	-	-	
BA3900	38 x 5.0	292 g	55.00	G	BA38001	1.20	C	-	-	

