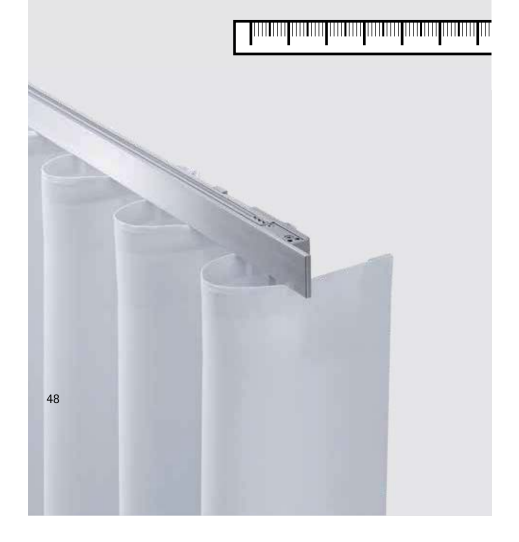


So passt es ...

... die Nähhinweise ...

... für **W** Wellenvorhang



# FREISTEHENDE ENDEN

An freistehenden Anlagenenden (ohne Wandanschlag) wird für einen blickdichten Abschluss das feststehende Vorhangende über die Universalretoure bis zur Wand geführt.



Anlagenende ohne Motor (nur bei geteilten Dekorationen)



# **W** WELLENVORHANG

# Konfektionshinweise



# 1. VORHANGBREITEN

Konfektion gemäß Tabelle auf Seite 50-51

(Vorhangbreiten niemals kürzer als die Dekorationsbreite ausführen.)

# 2. FREISTEHENDES ANLANGENENDE

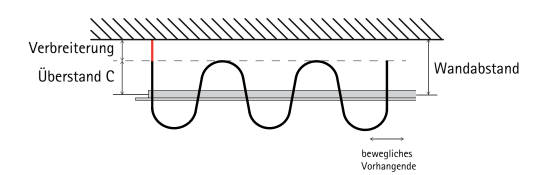
Damit das Vorhangende über die Universalretoure bis an die Wand geführt wird, muss der Schal breiter genäht werden als in der Konfektionstabelle angegeben.

Verbreiterung = Wandabstand - Überstand C

(Überstand C siehe Konfektionstabelle)

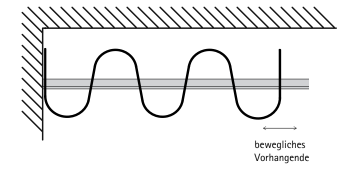
Beispiel: Wandabstand 10cm

Überstand C = 6cm (bei Zugabe 1:2) Vorhang 4cm breiter anfertigen



# 3. ANLAGENENDE MIT WANDANSCHLAG

Keine Verbreiterung. Konfektion gemäß Tabelle.

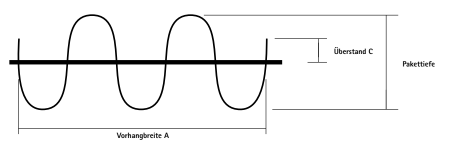


49



Konfektion & Service





Gleiter jede 6. Schlaufe Pakettiefe = 10 cm Überstand C = 4 cm

Vorhangbreite A	Gleiter	1 : 1,5
40 cm	6	70 cm
56 cm	8	94 cm
72 cm	10	118 cm
88 cm	12	142 cm
104 cm	14	166 cm
120 cm	16	190 cm
136 cm	18	214 cm
152 cm	20	238 cm
168 cm	22	262 cm
184 cm	24	286 cm
200 cm	26	310 cm
216 cm	28	334 cm
232 cm	30	358 cm
248 cm	32	382 cm
264 cm	34	406 cm
280 cm	36	430 cm
296 cm	38	454 cm
312 cm	40	478 cm
328 cm	42	502 cm
344 cm	44	526 cm
360 cm	46	550 cm
376 cm	48	574 cm
392 cm	50	598 cm
408 cm	52	622 cm
424 cm	54	646 cm
440 cm	56	670 cm
456 cm	58	694 cm
472 cm	60	718 cm
488 cm	62	742 cm
504 cm	64	766 cm
520 cm	66	790 cm
536 cm	68	814 cm
552 cm	70	838 cm
568 cm	72	862 cm
584 cm	74	886 cm
600 cm	76	910 cm

<sup>\*</sup> zzgl. Stoffbedarf für Säume und Nähte

# **Stoffbedarf \* / Wellenband-Länge** bei Stoffzugabe von:

Gleiter jede 7. Schlaufe Pakettiefe = 11,5 cm Überstand C = 6 cm	Gleiter jede 8. Schlaufe Pakettiefe = 13 cm Überstand C = 6 cm	Gleiter jede 9. Schlaufe Pakettiefe = 14,5 cm Überstand C = 6 cm	Gleiter jede 10. Schlaufe Pakettiefe = 16 cm Überstand C = 6 cm	Gleiter jede 11. Schlaufe Pakettiefe = 17,5 cm Überstand C = 8 cm	Gleiter jede 12. Schlaufe Pakettiefe = 19 cm Überstand C = 8 cm
1:1,75	1:2	1 : 2,25	1:2,5	1:2,75	1:3
84 cm	94 cm	104 cm	114 cm	128 cm	138 cm
112 cm	126 cm	140 cm	154 cm	172 cm	186 cm
140 cm	158 cm	176 cm	194 cm	216 cm	234 cm
168 cm	190 cm	212 cm	234 cm	260 cm	282 cm
196 cm	222 cm	248 cm	274 cm	304 cm	330 cm
224 cm	254 cm	284 cm	314 cm	348 cm	378 cm
252 cm	286 cm	320 cm	354 cm	392 cm	426 cm
280 cm	318 cm	356 cm	394 cm	436 cm	474 cm
308 cm	350 cm	392 cm	434 cm	480 cm	522 cm
336 cm	382 cm	428 cm	474 cm	524 cm	570 cm
364 cm	414 cm	464 cm	514 cm	568 cm	618 cm
392 cm	446 cm	500 cm	554 cm	612 cm	666 cm
420 cm	478 cm	536 cm	594 cm	656 cm	714 cm
448 cm	510 cm	572 cm	634 cm	700 cm	762 cm
476 cm	542 cm	608 cm	674 cm	744 cm	810 cm
504 cm	574 cm	644 cm	714 cm	788 cm	858 cm
532 cm	606 cm	680 cm	754 cm	832 cm	906 cm
560 cm	638 cm	716 cm	794 cm	876 cm	954 cm
588 cm	670 cm	752 cm	834 cm	920 cm	1.002 cm
616 cm	702 cm	788 cm	874 cm	964 cm	1.050 cm
644 cm	734 cm	824 cm	914 cm	1.008 cm	1.098 cm
672 cm	766 cm	860 cm	954 cm	1.052 cm	1.146 cm
700 cm	798 cm	896 cm	994 cm	1.096 cm	1.194 cm
728 cm	830 cm	932 cm	1.034 cm	1.140 cm	1.242 cm
756 cm	862 cm	968 cm	1.074 cm	1.184 cm	1.290 cm
784 cm	894 cm	1.004 cm	1.114 cm	1.228 cm	1.338 cm
812 cm	926 cm	1.040 cm	1.154 cm	1.272 cm	1.386 cm
840 cm	958 cm	1.076 cm	1.194 cm	1.316 cm	1.434 cm
868 cm	990 cm	1.112 cm	1.234 cm	1.360 cm	1.482 cm
896 cm	1.022 cm	1.148 cm	1.274 cm	1.404 cm	1.530 cm
924 cm	1.054 cm	1.184 cm	1.314 cm	1.448 cm	1.578 cm
952 cm	1.086 cm	1.220 cm	1.354 cm	1.492 cm	1.626 cm
980 cm	1.118 cm	1.256 cm	1.394 cm	1.536 cm	1.674 cm
1.008 cm	1.150 cm	1.292 cm	1.434 cm	1.580 cm	1.722 cm
1.036 cm	1.182 cm	1.328 cm	1.474 cm	1.624 cm	1.770 cm
1.064 cm	1.214 cm	1.364 cm	1.514 cm	1.668 cm	1.818 cm





52



An freistehenden Anlagenenden (ohne Wandanschlag) wird für einen blickdichten Abschluss das feststehende Vorhangende über die Universalretoure bis zur Wand geführt.

Hinter der letzten Falte wird das Vorhangende glatt (ohne Falten) verbreitert und mit der Klammer gegen die Wand gedrückt.



Anlagenende ohne Motor (nur bei geteilten Dekorationen)



# Konfektion & Service

# **FALTENVORHÄNGE**

# Konfektionshinweise

# 1. VORHANGBREITEN

Jeden Vorhang mindestens 5cm breiter ausführen als die Dekorationsbreite (=Bestellmaß Elektroschiene).

#### Beispiel:

Dekorationsbreite 400cm

Ungeteilte Dekoration: 1 Schal 405cm Geteilte Dekoration: 2 Schals je 205cm

# 2. FREISTEHENDES ANLANGENENDE

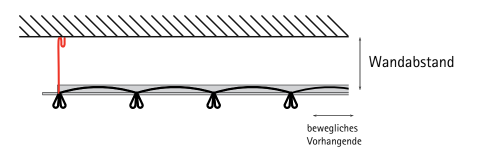
Zusätzlich:

<u>Glatte</u> Verbreiterung hinter der letzten Falte

Verbreiterung = Wandabstand + 6cm

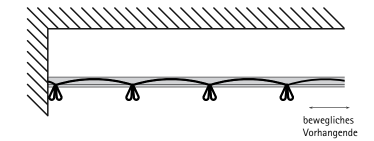
z.B. 16cm bei 10cm Wandabstand

(Die zusätzlichen 6cm werden benötigt, um das Vorhangende in der Klammer sicher zu fassen und gegen die Wand zu drücken)



### 3. ANLAGENENDE MIT WANDANSCHLAG

Keine Verbreiterung Vorhangbreite: siehe Punkt 1.







So passt es ...

... die Nähhinweise ...

... für gekräuselte Vorhänge



# FREISTEHENDE ENDEN

An freistehenden Anlagenenden (ohne Wandanschlag) wird für einen blickdichten Abschluss das feststehende Vorhangende über die Universalretoure bis zur Wand geführt.

# Anlagenende mit Motor



Anlagenende ohne Motor (nur bei geteilten Dekorationen)



# onfektion & Service

# **GEKRÄUSELTE VORHÄNGE**

# Konfektionshinweise

# 1. VORHANGBREITEN

Jeden Vorhang mindestens 5cm breiter ausführen als die Dekorationsbreite (=Bestellmaß Elektroschiene).

#### Beispiel:

Dekorationsbreite 400cm

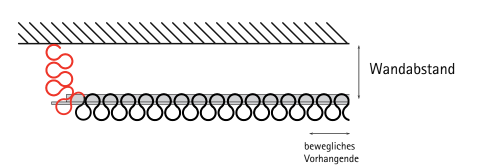
Ungeteilte Dekoration: 1 Schal 405cm Geteilte Dekoration: 2 Schals je 205cm

#### 2. FREISTEHENDES ANLANGENENDE

Zusätzliche Vorhangbreite

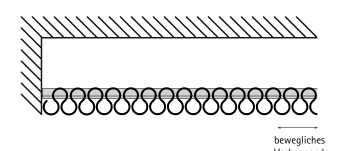
= Wandabstand + 2cm

z.B. 12cm bei 10cm Wandabstand



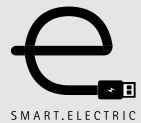
# 3. ANLAGENENDE MIT WANDANSCHLAG

Keine Verbreiterung Vorhangbreite: siehe Punkt 1.



55





Wenn's mal um die Ecke geht ...

... der Biegeservice

Die Geometrie des Flachprofils €1 macht's möglich: Passgenaue Biegungen für Ecken und Erker. So können Ihre Vorhänge auch elektrisch angetrieben durch die Kurve gleiten.

56

# Hinweise

- Alle Skizzen als Draufsicht (Grundriss).
- Bei der Ausführung können Maßtoleranzen von +/- 10 mm auftreten.
- Wandabstände werden von Wand bis Mitte Laufkanal gemessen.
- Biegeradius 250 mm
- Nur für Flachprofil <del>C</del>1
- maximales Vorhanggewicht: 12kg
- Nur Innenecken
- kürzeste Schenkellänge bei Biegungen: Anlagenende mit Motor: min. 80cm Anlagenende ohne Motor: min. 70cm
  - Bei gebogenen Anlagen kann sich die Zahl der benötigten Träger erhöhen.

# **Einfache Biegung**

### Anzugeben sind:

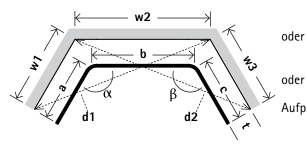
Profillängen **a** und **b** Winkel  $\alpha$ 

Wandmaße w1 und w2

Winkel  $\alpha$ Wandabstand **t** 

Aufpreis € 90,-

#### Erkerbiegung



# Anzugeben sind:

Profillängen  $\textbf{a},\,\textbf{b}$  und c Winkel  $\alpha$  und  $\beta$ 

Wandmaße w1, w2 und w3 Diagonalen d1 und d2 Wandabstand t

Schablone 1:1

Aufpreis € 180,-





# Unendliche Möglichkeiten ...

... unser Colorservice ...

... für alle Modelle

# 1. interstil-Oberflächen

Der Colorservice der Oberflächen Messing matt und Bronziert ist ohne Aufpreis.

#### 2. RAL-Farben

Zusätzlich zu den brillanten interstil-Oberflächen bietet Ihnen unser Colorservice die individuelle Farbabstimmung auf Ihr Interieur. Bitte geben Sie dazu den RAL-Farbton an. Wenn nicht anders spezifiziert, führen wir die Lackierung in Seidenglanz aus.

#### Aufpreis je Farbe und Auftrag:

#### Hinweise:

Kleinere Farbabweichungen sind durch die Toleranzen im RAL-Farbsystem bedingt und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Lieferzeit 3 Wochen.

Gebogene Anlagen auf Anfrage.

Coloriert werden Blenden und Wandräger. Antriebstechnik und andere verdeckte Teile werden entsprechend des ausgewählten Farbtons in weiß, schwarz oder aluminiumfarben dazukonfektioniert.

Zuordnung bei den interstil-Oberflächen:

- Messing matt → aluminiumfarben
- Bronziert → Schwarz

