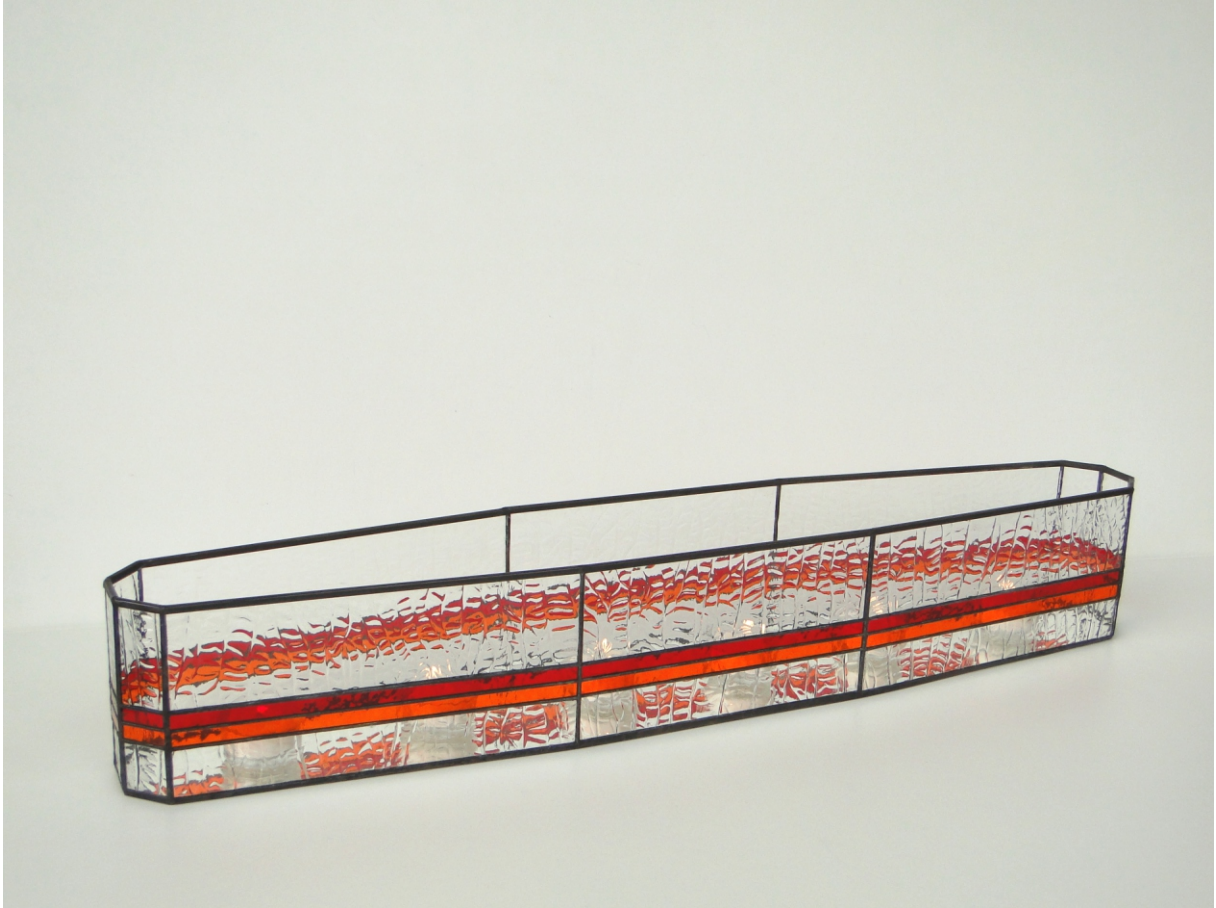


Boote der Welt - Barcelona

© www.inspiration-for-glass.com



CandleLite "Barcelona"



CandleLite Boot "Barcelona" ca. 11 x 70 cm

Material für ein Teelicht:

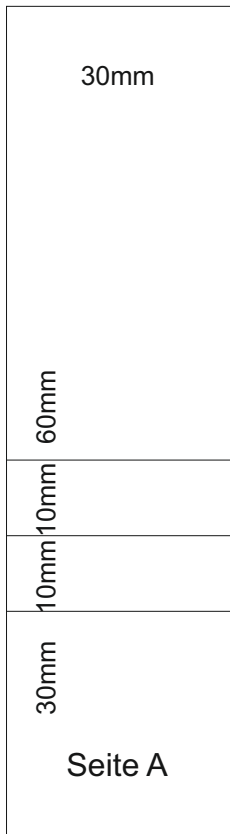
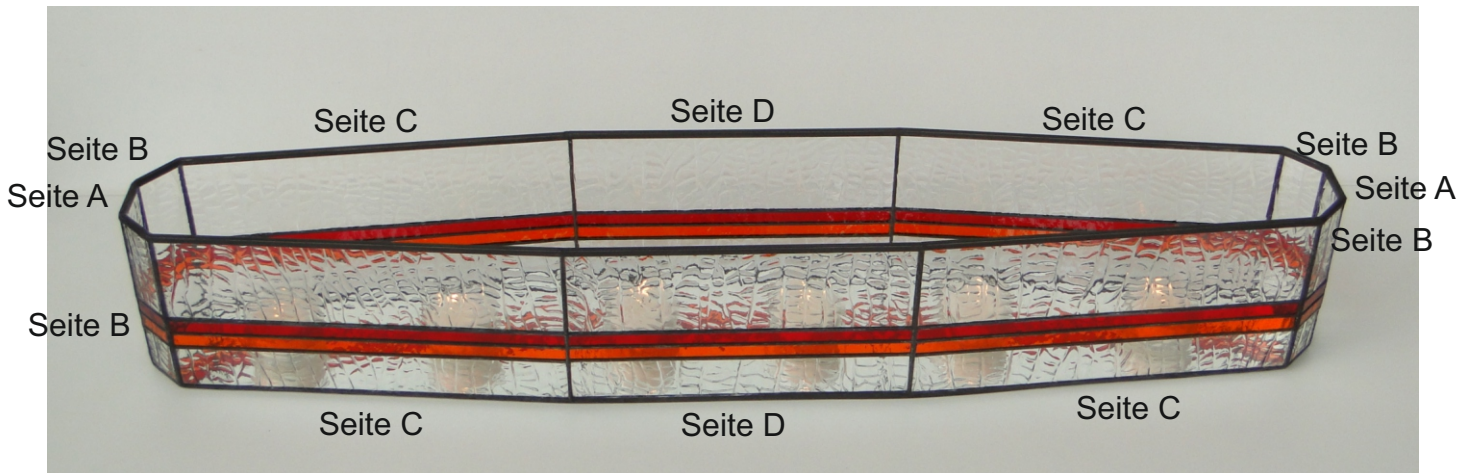
farbloses Strukturglas
2 farbige Kathedralgläser

Silberspiegel für die Bodenplatte

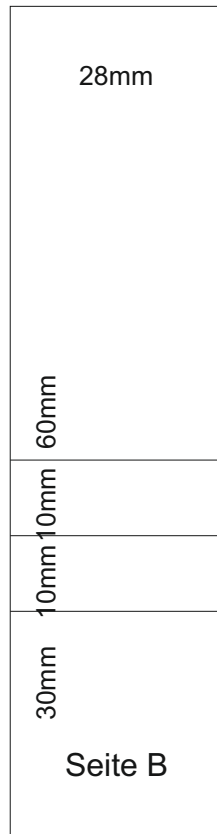


Hier im Beispiel
verarbeitetes Glas:

Spectrum 100 CZ, klar
Spectrum 151 RR, rot
Spectrum 171 RR, orange



2 x



4 x

Schnittmuster in Originalgröße

230mm	60mm	10mm	Seite C
-------	------	------	---------

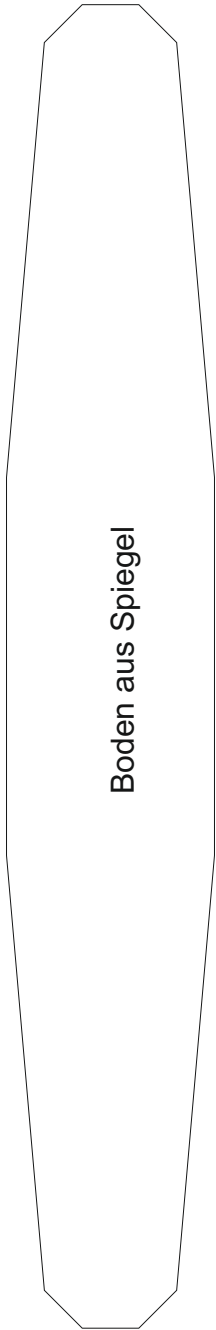
4 X

Schnittmuster in Originalgröße

200mm	60mm	10mm	Seite D
-------	------	------	---------

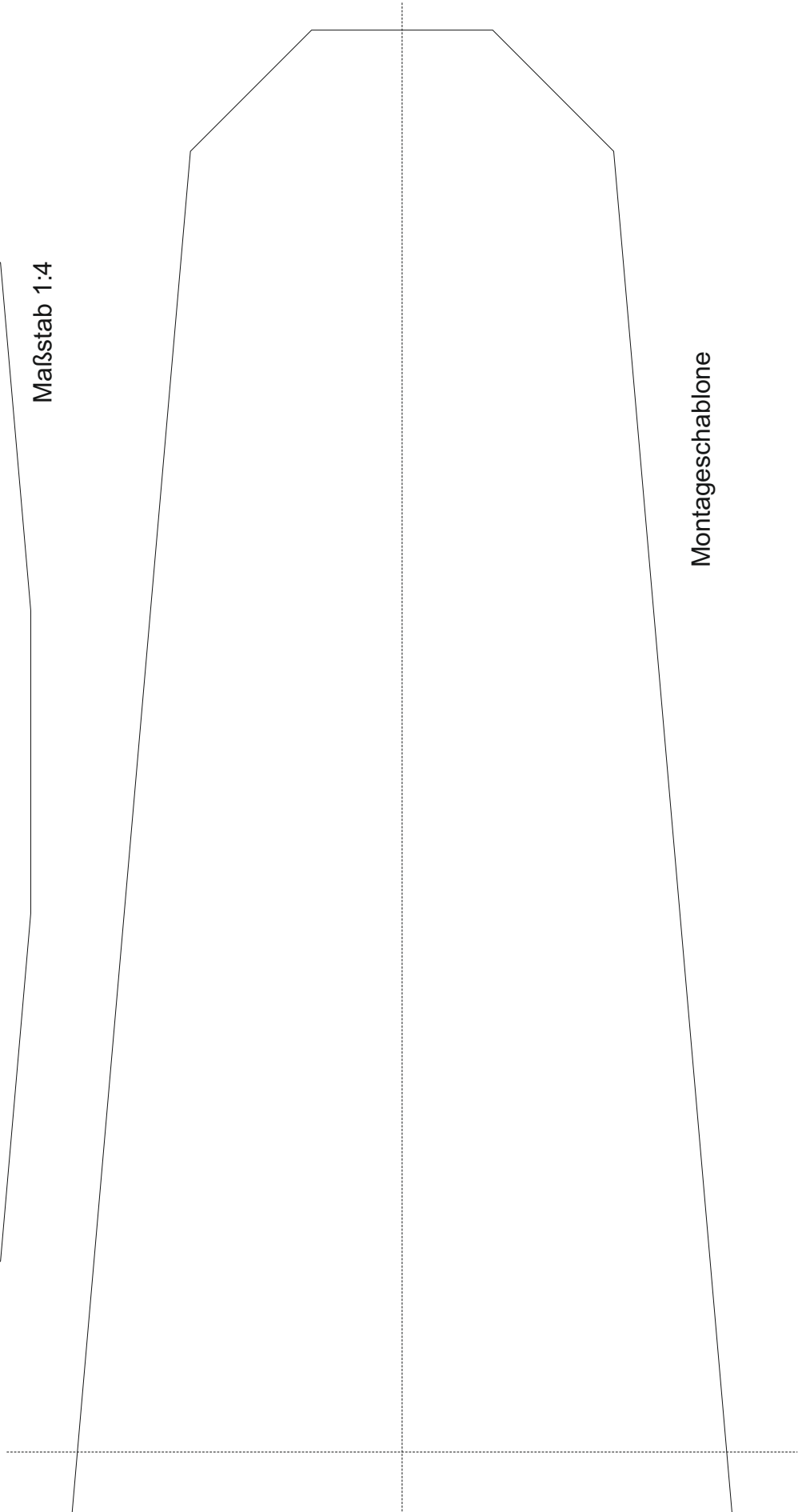
2 X

Schnittmuster in Originalgröße

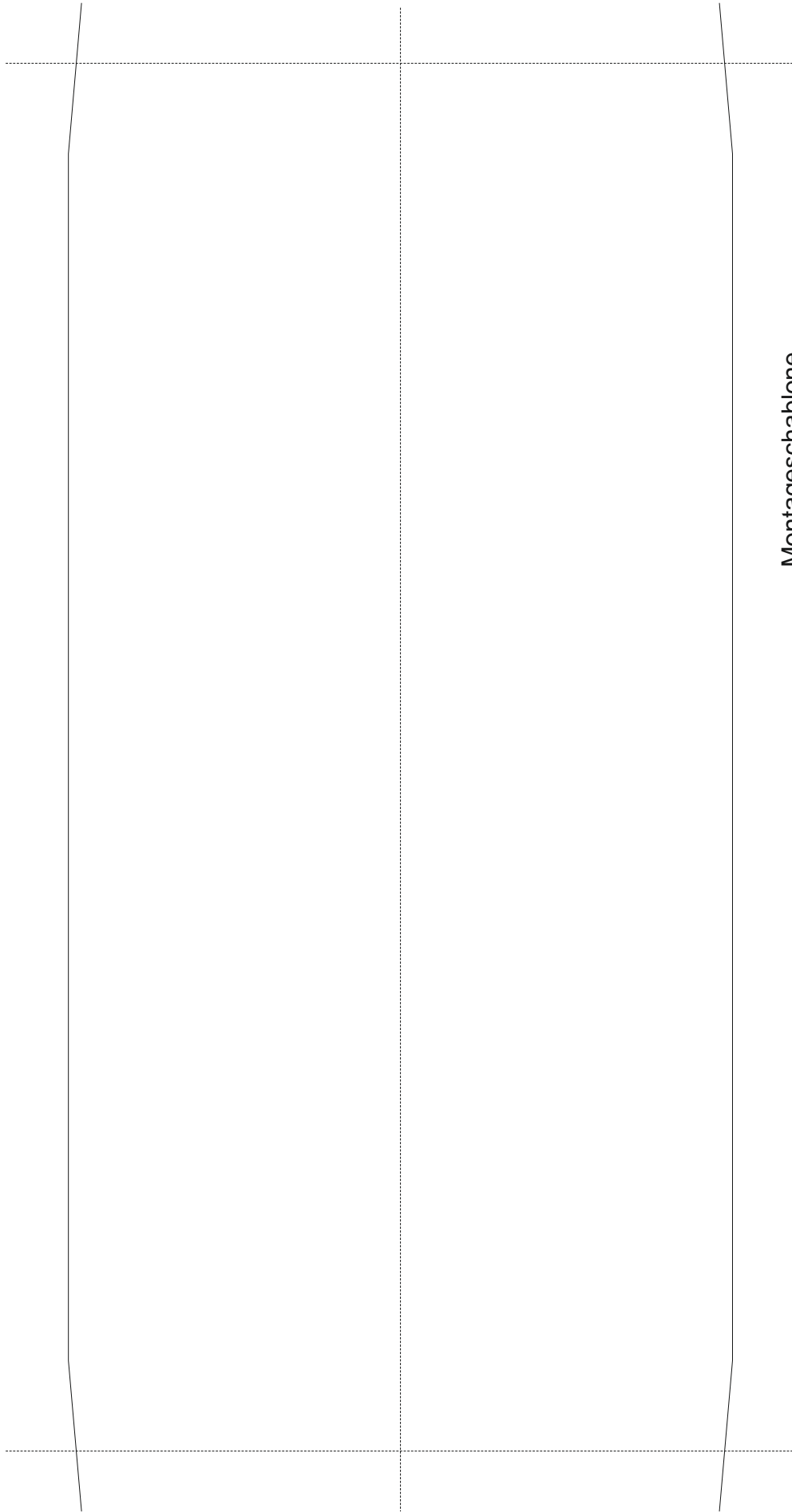


Boden aus Spiegel

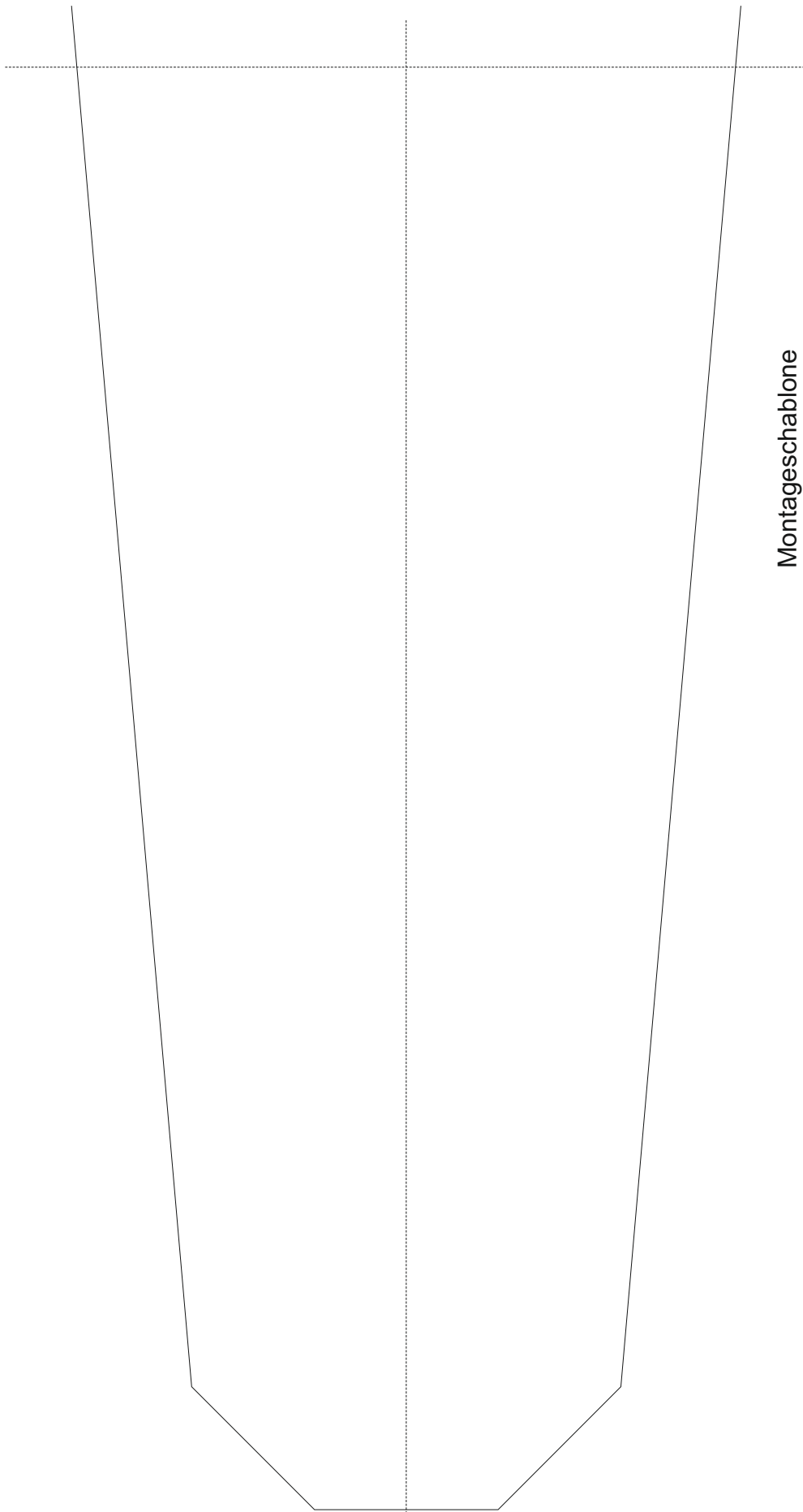
Maßstab 1:4



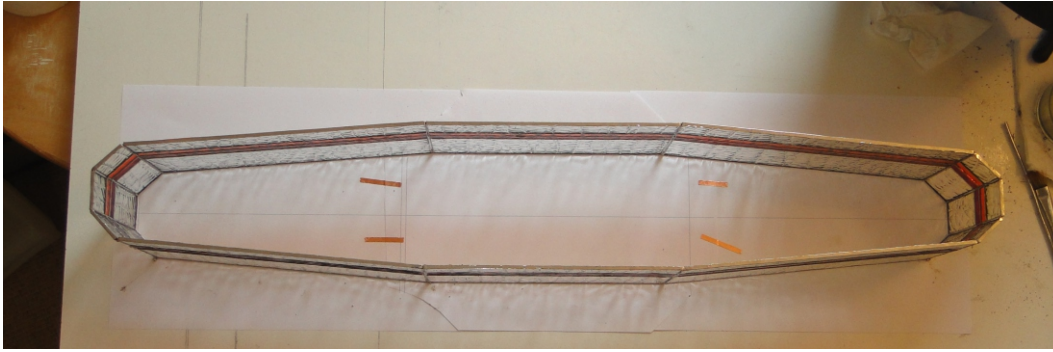
Montageschablone



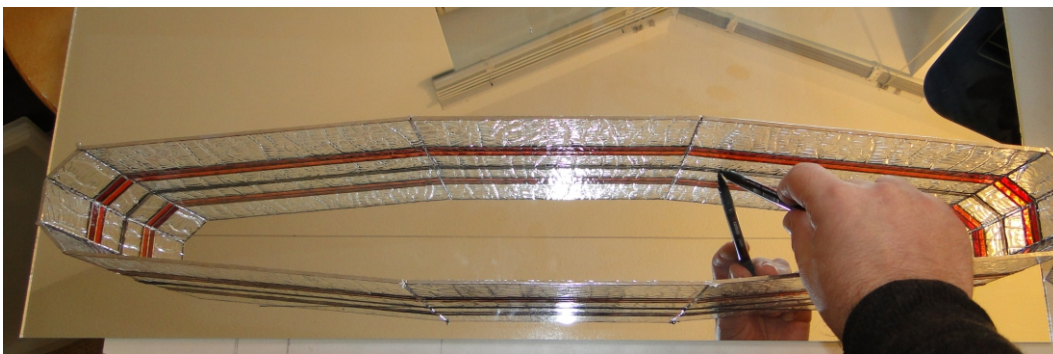
Montageschablone



Montageschablone



Löten Sie zunächst die einzelnen Seiten fertig.
Danach kleben Sie die Montageschablone zusammen.
Auf dieser Schablone löten Sie nun die Seiten zusammen.



Als Boden verwenden Sie Spiegel. Um den Spiegel passen zuzuschneiden,
stellen Sie das ausgerichtete Boot auf den Spiegel und zeichnen den
inneren Rand mit einem Stift nach.



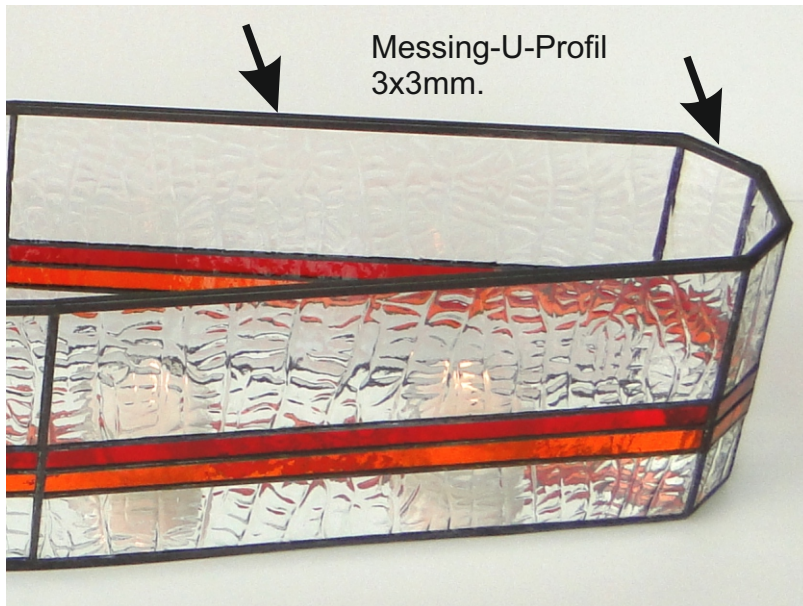
Nun zeichnen Sie den äußeren Rand ab.



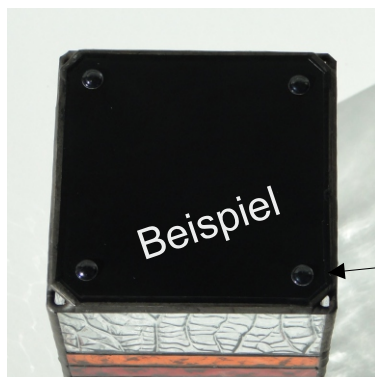
Schneiden Sie den Spiegel nun innerhalb der beiden Ränder aus.
So passt der Boden perfekt.

Bodenplatte aus Spiegel

Ich empfehle die Schnittkante vor dem Folieren mit Spiegelschutzlack zu einzustreichen.
Auch ist es sinnvoll, die Kupferfolie an der beschichteten Seite etwas weiter überlappen zu lassen.



Bei dieser Länge des Leuchters stabilisieren Sie bitte den oberen Rand mit einem Messing-U-Profil 3x3mm.
So kann sich auch auf Dauer nicht die Kupferfolie vom Glasrand lösen - z.Bsp. beim putzen..



Nach der Endreinigung des Teelichtes empfehle ich den Boden zu lackieren - dies sieht professioneller aus, als die gewöhnliche Spiegelbeschichtung.

Die Gummibumpen sorgen für den perfekten Stand auch auf empfindlichen Untergrund.

Gummibumpen

