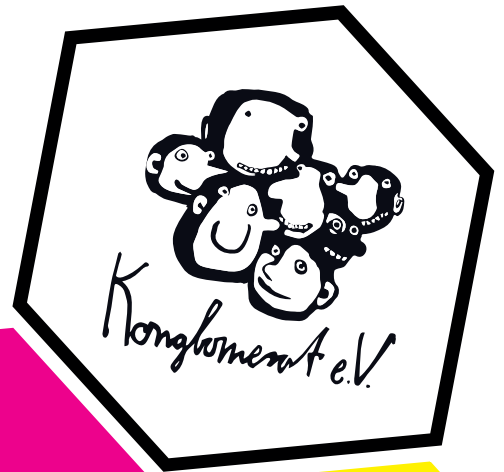


4C SIEBDRUCK - Wertetabellen



Rasterweiten

Sieb	L/cm	L/inch	LPI
43t	43	110	24
54t	45	135	30
64t	64	160	35
80t	80	200	44
90t	90	230	51
120t	120	305	68

Faustregel:

Fäden pro Zoll : 4,5 = optimaler LPI Wert

Druckfarbe

Im Idealfall stehen Prozessfarben (Cyan, Magenta, Yellow, Black) im Regal. Ist das nicht der Fall nächstmögliche Farben nehmen und reichlich Siebdruckpaste einrühren.

Rasterwinkel

Schwarz:	45 Grad
Cyan:	105 Grad
Magenta:	75 Grad
Yellow:	90 Grad

Hinweis:

Standard. Für Optimale Ergebnisse muss je nach Motiv der Rasterwinkel bestimmt werden.

Druckreihenfolge

1. Yellow
2. Magenta
3. Cyan
4. Schwarz (Key)

Hinweis:

Subtraktives Farbsystem. Es wird von Hell nach Dunkel gedruckt.