

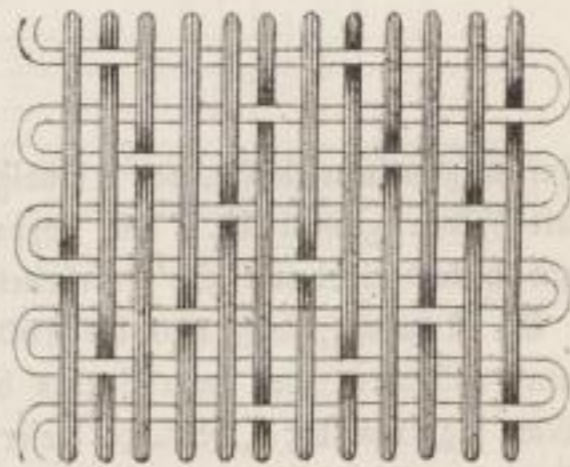
2. Bewegungs-Ordnung.

1. Schuß = Folge.	{	Der 1. Schuß hebt den 1. Faden.	}	Wie das Bild des Musters, die Patrone, Einpassung und Schnürung Fig. Nr. 2 zeigt.
		" 2. " " " 3. "		
		" 3. " " " 6. "		
2. Schuß = Folge.	{	" 4. " " " 4. "	}	
		" 5. " " " 2. "		
		" 6. " " " 5. "		

Die Bindung kann sich auch in regelmäßiger Ordnung der Fäden, wie folgt, zeigen:
Durch 1, 3, 5 und 2, 4, 6, wie Patrone Fig. Nr. 3 von der Rückseite veranschaulicht.
Wesentliche Eigenschaften des 6 bindigen Satins sind:

1. Einfache Bindung; — 2. Einfaches Gewebe; — 3. Spiegelnder Glanz; — 4. Perspektivische Richtung der Fäden in gerader Linie.

Bindungs-Effect.



Seiten-Ansicht.



Fig. 2.

Fig. 1.

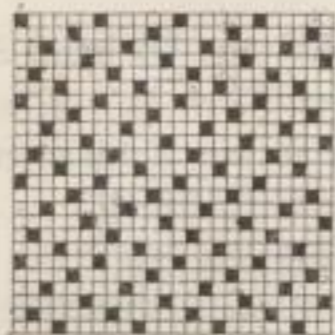
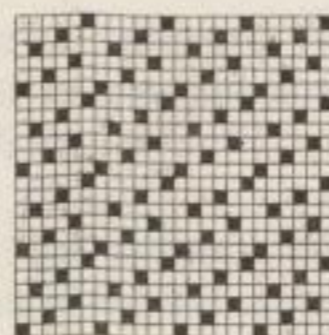


Fig. 3.



Kamm-
flügel.

1
2
3
4
5
6



Einpassung.

Schnürung.



6 Tritte.

Der 8 bindige Satin.

Von allen Satin-Geweben ist das schönste, regelmäßige und gleichförmigste der 8 bindige Satin. Sein Schnürungs-Verhältnis gestattet, die Bindepunkte in eine solche Eintheilung zu bringen, daß vor oder nach denselben Punkten ihre Entfernung gleichmäßig groß ist. Durch diese regelmäßige Eintheilung decken die flottirenden Kettfäden leicht die angrenzenden