

Dritte Sorte.

Röthelstein u. s. w.	10	Grammen (1 Unze).
Gummi	0,415	— (24 Gran).
oder besser	0,441	— (25 $\frac{1}{2}$ —).

Diese Sorte liefert einen festen Stift von einem sanften Striche. Sie sind zum gewöhnlichen Gebrauch die besten.

Vierte Sorte.

Röthelstein	10	Grammen (1 Unze).
Gummi	0,467	— (27 Gran).

Erwas feste, aber doch nicht harte Stifte, die zu Zeichnungen, welche eine delikate Behandlung erfordern, zu gebrauchen sind.

Fünfte Sorte.

Röthelstein	10	Grammen (1 Unze).
Gummi	0,519	— (30 Gran.)

Aus diesem Verhältniß erhält man sehr feste Stifte, die zu kleinen Zeichnungen, welche in das feinste Detail gehen, brauchbar sind.

Sechste Sorte.

Röthelstein	10	Grammen (1 Unze).
Gummi	0,571	— (33 Gran).

Diese Stifte sind sehr hart und enthalten die größte Menge von Gummi, die man nicht überschreiten darf, ohne ganz unbrauchbare Crayons zu erhalten.

Siebente Sorte.

Röthelstein	10	Grammen (1 Unze).
Gummi	0,380	— (12 Gran).
Trockne weiße Seife	0,519	— (30 Gran).

Diese Crayons haben eine braunere Schattirung als die vorhergehenden. Sie sind fest und weich zu schneiden, haben aber, wie alle übrigen, wozu man Seife setzt, den

Viertel Theil.

B

Fehler,