## ZA. Reimann's

# Färber-Zeitung.

Organ für Färberei, Druckerei, Bleicherei, Appretur,

Farbwaaren- und Guntpapierfabrikation, Droguenhandel, Spinnerei und Weberei.

> Rebacteur und Herausgeber Dr. 2A. Reimann, Brivatbocent ber Farberei-Wiffenschaften in Berlin.

Organ des "Allgemeinen Färber= und Fachgenossen-Vereins" zu Berlin. Siebenter Jahrgang.

Französische Ausgabe: "Journal de Teinture de M. Reimann."

Jährlich erscheinen 48 Wochen-Rummern, zur hälfte mit natürlichen Stoffmustern versehen, auch Maschinen-Zeichnungen in lithogr. Tafeln und Holzschnitten. Preis des Jahrganges 20 Marf — 25 Francs — 8 Rubel (Banknoten) — 13 fl. ö. B. — 1 Pfd. Sterl. — 7 Dollars unter directer Zusendung durch die Expedition frei in's Haus. Bef allen Buchhandlungen und Postämtern zum gleichen Preise. Einzelne Rummern 1 Mark. Insertionsgebühr 30 Pfennige für die einmal gespaltene Nonpareilzeile ober beren Raum. Alle Zuschriften sind an ben Redacteur, Herrn Dr. M. Reimann, Berlin, Holzmarkistraße Ede Andreasstraße, zu richten.

| 0 2 40 5  | Inhalt.   |        |
|---|---|--------|
|   | Seite.  | Seite. |
| Erläuterungen zur Musterbeilage<br>Die Auflinfarben im Spectroscop<br>Nachrichten<br>Färberei der Wolle | 131 Fragen zur Anregung und Beantwortung 131 Frage-Beantwortung | 135    |

### Erläuterungen zur Mufterbeilage.

## 1) Bellblau, Brün und Belb auf Dunkelblau (Küpenartikel).

Die Herstellung dieses Artikels ist bereits in früheren Nummern ausführlich abgehandelt.

#### 2) Dunkelsteingrau, Schlammgrün und Bellsteingrau auf loser Wolle (walkecht).

Die Herstellung dieser Farben ersehe man Seite 133 dieser Nr. Zur bequemeren Vorführung wurde aus der losen Wolle Garn gesponnen, welches als Muster vorliegt.

### 3) Aurantia auf Seidengarn.

Dieser Farbstoff ist ein neues Product der "Actiengesellschaft für Anilinfabrikation" in Ber-

lin und wird in heißem Wasser gelöst. Auf Seide und Wolle wird der Farbstoff unter Zussatz von Schwefels oder Essigsäure gefärbt. Die erzeugte Farbe widersteht Säuren, Seife und dem Licht sehr gut. Man erzeugt mit dem Pigment Farben vom dunkelsten Drange bis zu ganz hellgelben Tönen. Der Preis desselben ist 50 Mark per Kilo. Wir werden gelegentlich noch ein Muster der neuen Farbe auf Wolle veröffentlichen.

### Die Anilinfarben im Spectroscop.

von Dr. M. Reimann.

Ich habe eine Reihe von Anilinfarbstoffen im Spectroscop untersucht in der Absicht, dieses so wichtige Instrument zur Bestimmung von Verfälschungen, wie zur Unterscheidung der Nü-