

	Seite
3. Buchdruckerfirnis nach H. Kösl	131
4. Buchdruckerschwärze nach J. Kirchner und E. Ebner	131
5. Trockenmittel für Buchdruckerschwärze	131

Zweites Kapitel.

Die Bereitung der fetten Lackfirnisse mit Kopal, Bernstein ꝛc.

A. Praktische Vorbemerkungen	132
B. Verfahren zur Behandlung des Kopals und anderer Harze für die Firnisfabrikation nach H. Violette	137
C. Fette Bernsteinfirnisse	141
D. Fette Kopalfirnisse	143
E. Fette Goldlackfirnisse	145
1. Goldtinktur zu fetten Goldlacken nach Kreuzburg	145
2. Goldlackfirnis	145
3. Dunkler fetter Goldlack	146
F. Bronzelack für eiserne Gegenstände	146
G. Lacke und deren Verarbeitung in Japan nach Ransonnet	147
H. Andere farbige fette Lackfirnisse ohne Kopal und Bernstein	149
1. Gelber fetter Lackfirnis	149
2. Roter, fetter, billiger Lackfirnis, mahagonifarbig	150
3. Englischer Faßlack zum Schutz gegen Moder, Stocken und Schimmelansatz	150
4. Brauner fetter billiger Lackfirnis	150
J. Fette Kautschukfirnisse	151
1. Elastischer Kautschukfirnis für Leder	151
2. Wasserdichter Kautschukfirnis	151
3. Kautschukartiger Firnis für Gewebe	151
4. Elastischer Kautschuklack	152
K. Fette Asphaltlacke	152
L. Leerfirnisse	153

Drittes Kapitel.

Die Bereitung der ätherischöligen Lackfirnisse.

A. Allgemeines über ätherischölige Lackfirnisse	154
B. Terpentinölfirnisse mit Kopal oder Bernstein	155
1. Ueber die Lösbarkeit des Kopals in Terpentinöl	155
2. Terpentinöllack aus Kopal	157
3. Terpentinöllack aus Kopal unter Zusatz von Kampfer und Lavendelöl	158
4. Kopal-Lackfirnis mit Terpentinöl durch Schmelzung dargestellt	158
5. Terpentinölfirnis mit Bernstein für Gemälde	160
6. Weißer Bernsteinfirnis	160
7. Bernsteinfirnis mit Kopal für Metalle	160
8. Terpentinölfirnis mit Bernstein und Schellack	160
C. Terpentinölfirnisse mit anderen Harzen	161
1. Terpentinölfirnisse mit Sandarach ꝛc.	161
2. Billiger Firnis zu ordinären Sachen	161
3. Gewöhnlicher Mastixfirnis für Gemälde	162
4. Goldgelbe Terpentinölfirnisse	162
5. Grüner Firnis zu antiker Bronze	163
6. Isochromfirnis	163
7. Dammarfirnis mit Terpentinöl	163
8. Firnis zum Schutz der Insektenansammlungen gegen Würmer und Motten	168