

S. 17/18 29/3  
S. 23-3

## Verarbeitungsvorschriften:

Unsere photomech. Platten können in jedem Entwickler mit Erfolg behandelt werden.

Wir empfehlen:

### Metol-Hydrochinon-Entwickler

Wasser dest. . . . .	1000 ccm
Metol . . . . .	5 gr.
Hydrochinon . . . . .	7,5 gr.
Natrium sulfid krist. . . . .	50 gr.
Brom-Kalium . . . . .	5 gr.

Zu mischen mit gleichen Teilen  
einer 7% igen Pottaschelösung.

Ferner zur Erreichung einer Spitzenleistung folgenden Entwickler:

#### Lösung I

Wasser dest. . . . .	1000 ccm
Hydrochinon . . . . .	9 gr.
Bromkali . . . . .	2 gr.
Kaliummetabisulfit . . . . .	9 gr.

#### Lösung II

Wasser dest. . . . .	1000 ccm
Aetzkali . . . . .	18 gr.

Zum Verbrauch werden gleiche Teile beider Lösungen gemischt. Der gemischte Entwickler ist nur ganz kurze Zeit haltbar und stets nur für eine Platte zu verwenden.

### Abschwächer:

Zum Abschwächen bzw. Ätzen der Negative kann der übliche Blutlaugensalz-Fixiernatron-Abschwächer Verwendung finden. Handelt es sich jedoch, wie es im Offset-Druck erforderlich ist, darum, eine Punktverkleinerung herbeizuführen, so ist es sehr empfehlenswert, das rote Blutlaugensalz anstelle des Fixiernatrons in Mischung mit Kaliumcyanid zur Anwendung zu bringen. Der gewöhnliche Farmersche Blutlaugensalz-Abschwächer besitzt nämlich die Eigentümlichkeit, ein schwaches braunrotes Restbild zurückzulassen, das die Stelle des ursprünglichen Silberbildes einnimmt und den Effekt der Abschwächung zum Teil zunichte machen kann. Der Blutlaugensalz-Kaliumcyanid-Abschwächer hingegen entfernt zugleich mit dem schwarzen Silber das braune Restbild und sei daher für die Punktverkleinerung dringend empfohlen.

Rotes Blutlaugensalz 10% Lösung  
Kaliumcyanid 10% Lösung

Zum Gebrauch mischt man diese beiden Vorratslösungen zu gleichen Teilen.

Es sei darauf hingewiesen, daß dieser Abschwächer bedeutend schneller arbeitet als die üblichen Vorschriften, weshalb Vorsicht geboten ist. Sollte er in manchen Fällen zu schnell arbeiten, so verdünnt man ihn einfach entsprechend mit dest. Wasser.

### Kranz VIII photomechanisch Nettopreise

Größe	4,5:6	4,5:10,7	6:9	6,5:9	6:13	8,5:8,5	9:9	8,5:10	8,2:10,7	9:12	9:14	10,2:12,7	10:15
Preise	—,80	1.10	1.10	1.25	1.45	1.45	1.55	1.70	1.70	1.90	2.45	2.45	2.75
Größe	8,5:17	9:18	12:16	12:16,5	13:18	13:21	16:21	18:24	Aufschlag für 1/2 Dutzend-Packung aufwärts bis einschl. 9:12 p. Dtzd. —.15 Aufschlag für 1/2 Dutzend-Packung darüber bis einschl. 16:21 p. Dtzd. —.20 Von 40.— Mk. an franko incl. Emball. Erfüllungsort München Preise unverbindlich				
Preise	2.85	2.85	3.40	3.40	3.90	4.60	5.75	7.25					
Größe	21:27	24:30	26:31	29:34	30:40	34:39	39:47	40:50					
Preise	10.45	12.90	15.05	18.00	22.70	26.45	36.55	40.65					

**Trockenplattenfabrik**  
**KRANSEDER & CIE.**  
**AKTIENGESELLSCHAFT**  
**München**