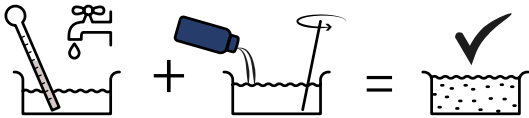


ROLLEI RLS LOW SPEED

Rollei RLS Low Speed ist ein Schicht-Tiefenentwickler für niedrig empfindliche Schwarzweißfilme mit einer Nennempfindlichkeit von ISO 25 bis ISO 200. Wie alle Tiefenentwickler liefert auch Rolleil RLS nicht die volle Nennfilmempfindlichkeit, sondern zeigt extrem feine Details und ausgezeichnete Lichterzeichnung bis in die Spitzlichtpartien.

Verdünnung 1 + 4 :



208ml Wasser + 52ml RLS = 260 ml Arbeitslösung
Temp. 24°C / 75,2°F | Kipprythmus 30 sek.



ERHÄLTICHE GRÖSSEN



500 ml

TIME AT DILUTION 1 + 4 | ZEIT BEI VERDÜNNUNG 1 + 4

	Film	ISO	Temp.: 24°C
ROLLEI	RPX 25	25/15°	12 min.
	RETRO 400 S	200/24°	14 ½ min.
	Superpan 200	100/21°	10 min.
		200/24°	12 min.
	Infrared (filter 700nm)	64/19°	12 min.
	Infrared (without filter)	200/24°	12 min.
ILFORD	Ortho 25 plus	25/15°	10 min.
		50/18°	12 min.
	PAN F	25/15°	12 min.
	FP 4	50/18°	10 min.
	HP 5	200/24°	14 min.
	DELTA 100	50/18°	12 min.
KODAK	DELTA 400	200/24°	15 min.
	DELTA 3200	1600/33°	18 min.
	T-MAX 100	50/18°	12 min.
	T-MAX 400	200/24°	12 min.
	T-MAX 3200	1600/33°	15 min.
	TRI X 400	100/21°	11 min.
	200/24°	13 min.	
	FUJI Neopan Acros 100	50/18°	12 min.



Achtung, Hydrochinon | Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. Kann vermutlich Krebs verursachen. Sicherheitshinweise: Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Bei Berührung mit den Augen: Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen entfernen, sofern leicht möglich. Weiter ausspülen. Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften. **Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.**

GENERELLE NOTIZEN:

CHEMIE | VERDÜNNUNG | ZEIT | INTERVALL:
