

Rollei RPX-400 - 22 °C

Rollei RPX-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9																	
22 °C	10.45	18.30	09.00																	
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15																
22 °C	10.45	18.30	04.30	04.30																
ARS-IMAGO	FD 1+39																			
22 °C	cf 20 °C																			
BERGGER	BerSpeed 1+1																			
22 °C	10.40																			
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50																		
22 °C	10.45	18.30																		
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14										
22 °C	07.15	12.30	22.30	06.15	11.30	04.00	07.15	09.00	10.45	16.00										
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	TMAX-dev 1+9	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1												
22 °C	07.15	12.30	20.15	06.15	09.00	05.30	08.00	10.45												
PATERSON	FX-39 1+9																			
22 °C	09.00																			
ROLLEI	RHS 1+9	RHS 1+15	RLS 1+4	RPX-D 1+11	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15													
22 °C	05.30	07.30	cf 24 °C	cf 20 °C	05.30	06.15	07.30													
SPUR	HRX 1+9	UFP 1+17																		
22 °C	13.15	10.45																		
TETENAL	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50																
22 °C	07.00	08.30	09.30	24.00																

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 4h25
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient
or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants