

Rollei RPX-400 - 18 °C

Rollei RPX-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9																	
18 °C	13.45	23.45	13.45																	
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15																
18 °C	13.45	23.45	05.45	05.45																
ARS-IMAGO	FD 1+39																			
18 °C	cf 20 °C																			
BERGGER	BerSpeed 1+1																			
18 °C	14.45																			
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50																		
18 °C	13.45	23.45																		
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										
18 °C	09.15	16.00	29.00	08.00	14.45	05.15	09.15	11.30	13.45	20.30										
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												
18 °C	09.15	16.00	26.00	08.00	11.30	07.00	10.15	13.45												
PATERSON	FX-39 1+9																			
18 °C	13.45																			
ROLLEI	RHS 1+9	RHS 1+15	RLS 1+4	RPX-D 1+11	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15													
18 °C	07.00	09.45	cf 24 °C	cf 20 °C	07.00	08.00	09.45													
SPUR	HRX 1+9	UFP 1+17																		
18 °C	17.00	13.45																		
TETENAL	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50																
18 °C	09.45	12.00	13.15	33.45																

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