

Rollei RPX-25 - 21 °C

NOTE : Dans le révélateur Rollei RLS 1+4, ce film doit être développé à 24° C. Voir la notice.

Rollei RPX-25 à EI 20/14°

SPUR	Acurol-N 1+70	HRX 1+20	UFP 1+40
21 °C	10.30	09.30	08.00

Rollei RPX-25 à EI 25/15°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	FX-39 1+9
21 °C	05.45	10.30	05.45	07.30

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31
21 °C	05.45	10.30	05.15	06.45	05.15	06.45

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
21 °C	05.45	10.30

ILFORD	ID-11 1+1	Perceptol 1+1
21 °C	07.45	09.30

KODAK	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL 1+1
21 °C	07.45	04.45	07.45

PATERSON	FX-39 1+9
21 °C	07.30

ROLLEI	RLS 1+4	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
21 °C	cf 24 °C	04.15	05.15	06.15

TETENAL	Ultrafin plus 1+4
21 °C	04.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 3h14
 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