

Rollei RPX-25 - 18 °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
18 °C	12.30	11.30	09.45

Rollei RPX-25 à EI 25/15°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	FX-39 1+9		
18 °C	07.00	12.30	07.00	10.00		
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31
18 °C	07.00	12.30	06.15	08.00	06.15	08.00
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50				
18 °C	07.00	12.30				
ILFORD	ID-11 1+1	Perceptol 1+1				
18 °C	09.15	11.30				
KODAK	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL 1+1			
18 °C	09.15	05.45	09.15			
PATERSON	FX-39 1+9					
18 °C	10.00					
ROLLEI	RLS 1+4	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15		
18 °C	cf 24 °C	05.15	06.15	07.30		
TETENAL	Ultrafin plus 1+4					
18 °C	06.00					

Rollei RPX-100 - 18 °C

Rollei RPX-100 à EI 50/18°

ARS-IMAGO	FD 1+59						
18 °C	cf 20 °C						
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4
18 °C	08.00	09.45	20.00	10.45	15.15	06.15	09.15
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	
18 °C	08.00	09.45	20.00	08.00	09.45	20.00	

Rollei RPX-100 à EI 64/19°

SPUR	Acurol-N 1+70
18 °C	11.30

Rollei RPX-100 à EI 80/20°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	14.00
SPUR	UFP 1+30
18 °C	10.15

Rollei RPX-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9									
18 °C	10.15	20.30	09.10									
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Studional 1+15	Studional 1+31								
18 °C	10.15	20.30	04.45	10.15								
ARS-IMAGO	FD 1+59											
18 °C	cf 20 °C											
BERGGER	BerSpeed 1+1											
18 °C	13.15											
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50										
18 °C	10.15	20.30										
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	
18 °C	10.15	13.45	23.45	10.15	12.30	17.00	14.45	18.15	04.45	08.00	10.15	
(suite)	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14										
18 °C	05.45	08.30										
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2				
18 °C	10.15	13.45	23.45	08.00	09.15	09.15	12.30	23.45				
PATERSON	FX-39 1+9											
18 °C	09.10											
ROLLEI	RLS 1+4	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15								
18 °C	cf 24 °C	06.15	07.30	08.30								
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50									
18 °C	09.45	11.00	21.45									

Rollei RPX-100 à EI 200/24°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4
18 °C	12.30	17.30	10.15	16.00	05.45	09.15	12.30
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	XTOL	XTOL 1+1		
18 °C	12.30	17.30	11.30	12.30	17.30		

Rollei RPX-400 - 18 °C

Rollei RPX-400 à EI 100/21°

ARS-IMAGO	FD 1+39
18 °C	cf 20 °C

Rollei RPX-400 à EI 160/23°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	20.45

Rollei RPX-400 à EI 200/24°

ARS-IMAGO	FD 1+39
18 °C	cf 20 °C
SPUR	Acurol-N 1+50
18 °C	11.30

Rollei RPX-400 à EI 250/25°

MOERSCH	Finol 1+1+50
18 °C	22.00

Rollei RPX-400 à EI 320/26°

ILFORD	Perceptol 1+1
18 °C	22.45

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	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifosol-3 1+9	Ifosol-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						

Rollei RPX-400 à EI 500/28°

SPUR	NHC 1+15
18 °C	11.30

Rollei RPX-400 à EI 800/30°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
18 °C	12.30	20.30	11.30	18.15	07.30	14.15	14.45	18.15	27.15
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1							
18 °C	13.45	20.30							
ROLLEI	Supergrain 1+12								
18 °C	10.15								

Rollei RPX-400 à EI 1600/33°

KODAK	TMAX-dev 1+9
18 °C	20.30
ROLLEI	RPX-D 1+5
18 °C	cf 24 °C

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 7h57
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