

Kodak 125PX - 21 °C

Kodak 125PX à EI 64/19°

ILFORD	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec DDX 1+4
21 °C	07.45	08.00	11.30	04.45

Kodak 125PX à EI 125/22°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9
21 °C	05.45	12.15	05.45

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
21 °C	05.45	12.15	04.45	04.45

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1
21 °C	05.45	12.15	05.00	07.30

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9
21 °C	05.00	07.45	03.30	05.15	08.30	05.45	-	04.15	06.45	11.45	04.45

(suite)	Ilfosol-3 1+14
21 °C	08.00

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
21 °C	05.00	07.45	05.15	07.15	11.45	03.00	05.00	07.30

PATERSON	FX-39 1+9
21 °C	05.45

Kodak 125PX à EI 200/24°

ILFORD	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ilfotec DDX 1+4
21 °C	05.45	08.00	12.45	07.45

Kodak 320TXP - 21 °C

Kodak 320TXP à EI 320/26°

FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1					
21 °C	07.15	10.15					
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1					
21 °C	08.15	11.45					
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
21 °C	08.15	11.45	06.45	09.30	04.15	07.15	10.15
MOERSCH	Finol 1+1+100						
21 °C	18.30						
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7					
21 °C	08.00	10.30					
TETENAL	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50					
21 °C	08.30	16.45					

Kodak 320TXP à EI 1250/32°

FOMA	Foma Excel pur	
21 °C	12.30	
KODAK	XTOL	XTOL 1+1
21 °C	11.00	14.30
SPURSINN	SAM classic 1+5	
21 °C	11.00	

Kodak 400TX - 21 °C

Kodak 400TX à EI 100/21°

ROLLEI	RLS 1+4
21 °C	cf 24 °C
SPURSINN	SAM classic 1+9
21 °C	06.00

Kodak 400TX à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+50	Adonal 1+100						
21 °C	08.30	28.15						
AGFA	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100						
21 °C	08.30	28.15						
ARS-IMAGO	FD 1+39							
21 °C	cf 20 °C							
FOMA	R09 New 1+50	R09 New 1+100	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1				
21 °C	08.30	28.15	05.15	07.45				
ILFORD	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
21 °C	09.30	11.30	14.15	04.15	06.15	05.15	05.15	08.00
KODAK	Microdol-X 1+1	XTOL	XTOL 1+1	D-19				
21 °C	11.30	05.15	07.45	04.15				
ROLLEI	RLS 1+4							
21 °C	cf 24 °C							
SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9						
21 °C	06.00	09.00						

Kodak 400TX à EI 250/25°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15	
21 °C	05.15	05.15	
BERGGER	PMK 1+2+100		
21 °C	15.00		
MOERSCH	Finol 1+1+75	Tanol Speed 1+1+100	
21 °C	13.00	15.45	
SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+17	
21 °C	14.15	10.30	
SPURSINN	SAM classic 1+7		
21 °C	07.00		

Kodak 400TX à EI 320/26°

SPUR	UFP 1+24	
21 °C	08.30	
SPURSINN	SAM classic 1+7	
21 °C	08.00	

Kodak 400TX à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Silvermax 1+19	FX-39 1+9						
21 °C	13.15	11.30	cf 22 °C	11.30	07.30						
AGFA	Rodinal 1+50	Atomal pur									
21 °C	13.15	cf 22 °C									
ARS-IMAGO	FD 1+39										
21 °C	cf 20 °C										
BJA	Ethol UFG 1+5										
21 °C	03.00										
BERGGER	BerSpeed 1+1										
21 °C	10.15										
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9									
21 °C	06.00	06.00									
FOMA	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Universal 1+3	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1				
21 °C	13.15	14.15	07.15	06.15	08.30	10.30	13.15				
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDx 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14	
21 °C	06.15	09.00	03.30	06.15	07.45	03.30	06.15	09.30	07.15	11.30	
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1	DK-50 1+1	D-19	
21 °C	06.15	09.00	05.45	08.45	16.00	03.30	06.15	08.30	05.30	05.45	
PATERSON	Aculux3 1+9	FX-39 1+9									
21 °C	10.00	07.30									
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15								
21 °C	05.45	06.45	07.15								
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
21 °C	07.15	09.00	12.30								
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50								
21 °C	07.45	08.30	16.45								

Kodak 400TX à EI 640/29°

ILFORD	Microphen pur
21 °C	07.45
SPURSINN	SAM classic 1+7
21 °C	11.30

Kodak 400TX à EI 800/30°

ARS-IMAGO	FD 1+39										
21 °C	cf 20 °C										
BERGGER	BerSpeed 1+1										
21 °C	14.30										
FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1									
21 °C	07.45	10.30									
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	Ifotec HC 1+15	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14	
21 °C	07.15	10.45	10.30	14.15	04.45	08.30	09.30	04.45	10.00	17.30	
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	XTOL	XTOL 1+1							
21 °C	07.15	10.45	07.45	10.30							
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7									
21 °C	09.30	12.00									

Kodak 400TX à EI 1000/31°

BKA	Acufine	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+5
21 °C	05.00	12.00	10.00

Kodak 400TX à EI 1600/33°

ARS-IMAGO	FD 1+39					
21 °C	cf 20 °C					
CLAYTON	F76 plus 1+9					
21 °C	cf 22 °C					
FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1				
21 °C	08.45	12.15				
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15
21 °C	12.30	12.30	15.15	06.45	13.15	06.45
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
21 °C	12.30	12.30	08.30	05.30	08.45	12.15
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7				
21 °C	11.30	15.45				

Kodak 400TX à EI 3200/36°

FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1			
21 °C	10.30	14.30			
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur		
21 °C	10.30	15.15	23.30		
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	XTOL	XTOL 1+1
21 °C	08.45	15.00	cf 24 °C	10.30	14.30
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7			
21 °C	15.15	19.30			

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 18 janvier 2018 à 6h32

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

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