

Kodak 125PX - 20 °C

Kodak 125PX à EI 64/19°

ILFORD	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec DDX 1+4
20 °C	08.00	08.30	12.00	05.00

Kodak 125PX à EI 125/22°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9
20 °C	06.00	13.00	06.30

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	06.00	13.00	05.00	05.00

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1
20 °C	06.00	13.00	05.30	08.15

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
20 °C	05.30	08.30	03.30	05.30	09.00	06.00	03.00	04.30	07.00	12.30	05.00

(suite)	Ilfosol-3 1+14
20 °C	08.30

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
20 °C	05.30	08.30	05.45	08.00	13.00	03.30	05.30	08.15

PATERSON	FX-39 1+9
20 °C	06.30

Kodak 125PX à EI 200/24°

ILFORD	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ilfotec DDX 1+4
20 °C	06.00	08.30	13.30	08.00

Kodak 320TXP - 20 °C

Kodak 320TXP à EI 320/26°

FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1					
20 °C	07.45	11.15					
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1					
20 °C	09.00	12.45					
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
20 °C	09.00	12.45	07.15	10.15	04.45	07.45	11.15
MOERSCH	Finol 1+1+100						
20 °C	20.00						
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7					
20 °C	09.00	11.45					
TETENAL	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50					
20 °C	09.00	18.00					

Kodak 320TXP à EI 1250/32°

FOMA	Foma Excel pur	
20 °C	13.45	
KODAK	XTOL	XTOL 1+1
20 °C	12.00	15.45
SPURSINN	SAM classic 1+5	
20 °C	12.15	

Kodak 400TX - 20 °C

Kodak 400TX à EI 100/21°

ROLLEI	RLS 1+4
20 °C	cf 24 °C
SPURSINN	SAM classic 1+9
20 °C	06.30

Kodak 400TX à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+50	Adonal 1+100						
20 °C	09.00	30.00						
AGFA	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100						
20 °C	09.00	30.00						
ARS-IMAGO	FD 1+39							
20 °C	04.30							
FOMA	R09 New 1+50	R09 New 1+100	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1				
20 °C	09.00	30.00	05.30	08.00				
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
20 °C	10.00	12.00	15.00	04.30	06.30	05.30	05.30	08.30
KODAK	Microdol-X 1+1	XTOL	XTOL 1+1	D-19				
20 °C	12.00	05.30	08.00	04.30				
ROLLEI	RLS 1+4							
20 °C	cf 24 °C							
SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9						
20 °C	06.30	10.00						

Kodak 400TX à EI 250/25°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15	
20 °C	05.30	05.30	
BERGGER	PMK 1+2+100		
20 °C	16.30		
MOERSCH	Finol 1+1+75	Tanol Speed 1+1+100	
20 °C	14.00	17.00	
SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+17	
20 °C	15.00	11.00	
SPURSINN	SAM classic 1+7		
20 °C	07.45		

Kodak 400TX à EI 320/26°

SPUR	UFP 1+24	
20 °C	09.00	
SPURSINN	SAM classic 1+7	
20 °C	09.00	

Kodak 400TX à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Silvermax 1+19	FX-39 1+9						
20 °C	14.00	12.00	cf 22 °C	12.00	08.00						
AGFA	Rodinal 1+50	Atomal pur									
20 °C	14.00	cf 22 °C									
ARS-IMAGO	FD 1+39										
20 °C	06.00										
BKA	Ethol UFG 1+5										
20 °C	cf 21 °C										
BERGGER	BerSpeed 1+1										
20 °C	11.00										
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9									
20 °C	06.15	06.15									
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				
20 °C	14.00	15.00	07.30	07.00	09.00	11.00	14.00				
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	
20 °C	06.45	09.45	03.30	06.30	08.00	03.30	06.30	10.00	07.30	12.00	
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	DK-50 1+1	D-19	
20 °C	06.45	09.45	06.00	09.15	17.00	03.45	07.00	09.00	06.00	06.00	
PATERSON	Aculux3 1+9	FX-39 1+9									
20 °C	11.00	08.00									
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15								
20 °C	06.00	07.00	07.30								
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
20 °C	08.00	10.00	14.00								
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50								
20 °C	08.15	09.00	18.00								

Kodak 400TX à EI 640/29°

ILFORD	Microphen pur
20 °C	08.00
SPURSINN	SAM classic 1+7
20 °C	12.45

Kodak 400TX à EI 800/30°

ARS-IMAGO	FD 1+39										
20 °C	08.00										
BERGGER	BerSpeed 1+1										
20 °C	15.30										
FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1									
20 °C	08.30	11.30									
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	Ilfotec HC 1+15	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14	
20 °C	08.00	11.15	11.00	15.00	05.00	09.00	10.00	05.00	10.30	18.30	
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	XTOL	XTOL 1+1							
20 °C	08.00	11.15	08.30	11.30							
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7									
20 °C	10.30	13.30									

Kodak 400TX à EI 1000/31°

BKA	Acufine	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+5
20 °C	cf 21 °C	cf 21 °C	cf 21 °C

Kodak 400TX à EI 1600/33°

ARS-IMAGO	FD 1+39					
20 °C	11.00					
CLAYTON	F76 plus 1+9					
20 °C	cf 22 °C					
FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1				
20 °C	09.45	13.15				
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15
20 °C	09.30	13.15	16.00	07.00	14.00	07.00
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
20 °C	09.30	13.15	08.45	06.00	09.45	13.15
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7				
20 °C	13.00	17.30				

Kodak 400TX à EI 3200/36°

FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1			
20 °C	11.30	15.30			
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur		
20 °C	11.00	16.00	25.00		
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	XTOL	XTOL 1+1
20 °C	11.00	16.00	cf 24 °C	11.30	15.30
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7			
20 °C	17.00	21.30			

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 24 janvier 2018 à 5h31
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"