

Iford FP4 - 24 °C

NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film FP4 plus par Iford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

Iford FP4 à EI 25/15°

NOTE : En cas de sur-exposition ; proposé mais déconseillé par Iford.

ILFORD	Perceptol pur	
24 °C	07.00	
SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
24 °C	06.00	07.00

Iford FP4 à EI 50/18°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
24 °C	05.15	06.30	13.45	07.15	10.30	13.45	05.00	06.30	06.30	05.00	03.45

(suite)	Ifosol-S 1+14
24 °C	06.00

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31
24 °C	05.00	07.15	11.15	08.00	13.45	05.00

PATERSON	Acutol 1+10
24 °C	05.45

ROLLEI	RLS 1+4
24 °C	10.00

SPUR	Acurol-N 1+70
24 °C	08.30

SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
24 °C	07.00	08.45

Iford FP4 à EI 80/20°

BERGGER	PMK 1+2+100
24 °C	08.00

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
24 °C	06.15	08.15

Iford FP4 à EI 100/21°

BKA	ACU-1 1+10		
24 °C	cf 21 °C		
ILFORD	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14	
24 °C	03.15	05.45	
MOERSCH	Tanol 1+1+100		
24 °C	11.30		
SPUR	AcuroI-N 1+100	UFP 1+24	
24 °C	20.30	05.45	
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
24 °C	06.45	08.45	10.45

Ilford FP4 à EI 125/22°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Silvermax 1+24	FX-39 1+9								
24 °C	07.15	12.00	05.15	06.30	03.50								
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15								
24 °C	05.00	07.15	12.00	-	-								
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19									
24 °C	-	-	-	04.15									
ARS-IMAGO	FD 1+39												
24 °C	cf 20 °C												
BKA	Acufine												
24 °C	03.15												
BERGGER	BerSpeed 1+1												
24 °C	07.30												
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9											
24 °C	05.00	05.00											
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Fomadon P pur 1+1	Fomadon P 1+1								
24 °C	07.15	12.00	07.15	08.00	10.30								
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	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19		
24 °C	07.00	09.00	16.00	06.30	08.00	11.15	09.45	12.00	17.00	03.15	06.30		
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14							
24 °C	09.45	08.00	03.15	06.30	05.15	07.45							
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL	D-19					
24 °C	06.30	09.00	13.00	06.30	03.45	07.15	07.00	03.45					
MOERSCH	Finol 1+1+100	Tanol Speed 1+1+100											
24 °C	11.00	09.30											
PATERSON	Acutol 1+10	Aculux3 1+9	FX-39 1+9										
24 °C	07.15	04.35	03.50										
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15										
24 °C	05.00	05.15	05.45										
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7											
24 °C	07.15	09.00											
TETENAL	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50							
24 °C	05.15	08.15	04.30	07.00	08.15	22.30							

Iford FP4 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50										
24 °C	10.30	16.00										
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50									
24 °C	07.15	10.30	16.00									
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19								
24 °C	-	03.15	03.45	05.45								
BKA	Acufine	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15									
24 °C	05.00	cf 21 °C	cf 21 °C									
CLAYTON	F60 1+19	F76 plus 1+19										
24 °C	09.00	09.00										
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50										
24 °C	10.30	16.00										
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	
24 °C	08.00	12.00	07.15	11.15	14.30	04.00	07.15	09.45	04.00	07.15	06.00	
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL						
24 °C	07.15	12.00	07.15	05.00	09.45	08.00						
PATERSON	Acutol 1+10											
24 °C	09.45											
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7										
24 °C	08.15	10.45										
TETENAL	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin plus 1+4									
24 °C	06.45	10.30	06.45									

Iford FP4 à EI 250/25°

ARS-IMAGO	FD 1+39	
24 °C	cf 20 °C	

Iford FP4 à EI 400/27°

NOTE : En cas de sous-exposition ; proposé mais déconseillé par Iford.

AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19
24 °C	03.30	04.00	04.45	07.00
ARS-IMAGO	FD 1+39			
24 °C	cf 20 °C			
ILFORD	Microphen pur			
24 °C	13.00			
KODAK	D-19			
24 °C	05.15			

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 21 février 2018 à 17h46
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