

Iford FP4 - 22 °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	
22 °C	07.30	
SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
22 °C	07.00	08.00

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
22 °C	05.45	07.15	15.00	08.00	11.30	15.00	05.30	07.15	07.15	05.30	04.00

(suite)	Ifosol-S 1+14
22 °C	06.45

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31
22 °C	05.30	08.00	12.30	09.00	15.00	05.30

PATERSON	Acutol 1+10
22 °C	06.15

ROLLEI	RLS 1+4
22 °C	cf 24 °C

SPUR	Acurol-N 1+70
22 °C	09.15

SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
22 °C	08.00	10.00

Iford FP4 à EI 80/20°

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	09.30

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
22 °C	07.15	09.30

Iford FP4 à EI 100/21°

BKA	ACU-1 1+10		
22 °C	cf 21 °C		
ILFORD	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14	
22 °C	03.45	06.15	
MOERSCH	Tanol 1+1+100		
22 °C	14.00		
SPUR	AcuroI-N 1+100	UFP 1+24	
22 °C	cf 24 °C	06.15	
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
22 °C	08.00	10.00	12.30

Ifford FP4 à EI 125/22°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Silvermax 1+24	FX-39 1+9							
22 °C	08.00	13.15	05.45	07.15	04.20							
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15							
22 °C	05.30	08.00	13.15	03.15	03.15							
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19								
22 °C	-	03.00	03.45	05.30								
ARS-IMAGO	FD 1+39											
22 °C	cf 20 °C											
BKA	Acufine											
22 °C	03.45											
BERGGER	BerSpeed 1+1											
22 °C	08.30											
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9										
22 °C	05.15	05.15										
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Fomadon P pur 1+1	Fomadon P 1+1							
22 °C	08.00	13.15	08.00	09.00	11.30							
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	
22 °C	07.30	09.45	17.45	07.15	09.00	12.30	10.45	13.15	18.30	03.45	07.15	
(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						
22 °C	10.45	09.00	03.45	07.15	05.45	08.30						
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				
22 °C	07.15	09.45	14.15	07.15	04.00	08.00	07.30	04.00				
MOERSCH	Finol 1+1+100	Tanol Speed 1+1+100										
22 °C	13.45	11.45										
PATERSON	Acutol 1+10	Aculux3 1+9	FX-39 1+9									
22 °C	08.00	05.45	04.20									
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15									
22 °C	05.30	05.45	06.15									
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7										
22 °C	08.15	10.45										
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						
22 °C	06.00	09.30	05.15	08.00	09.30	25.30						

Ilford FP4 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50									
22 °C	11.30	17.45									
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50								
22 °C	08.00	11.30	17.45								
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19							
22 °C	03.45	04.00	04.45	07.15							
BKA	Acufine	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15								
22 °C	05.30	cf 21 °C	cf 21 °C								
CLAYTON	F60 1+19	F76 plus 1+19									
22 °C	cf 24 °C	cf 24 °C									
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50									
22 °C	11.30	17.45									
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9
22 °C	09.00	13.15	08.00	12.30	16.00	04.30	08.00	10.45	04.30	08.00	06.45
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL					
22 °C	08.00	13.15	08.00	05.30	10.45	09.00					
PATERSON	Acutol 1+10										
22 °C	10.45										
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7									
22 °C	09.30	12.30									
TETENAL	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin plus 1+4								
22 °C	07.45	12.00	07.45								

Ilford FP4 à EI 250/25°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

Ilford FP4 à EI 400/27°

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

AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19
22 °C	04.30	05.00	06.00	09.00
ARS-IMAGO	FD 1+39			
22 °C	cf 20 °C			
ILFORD	Microphen pur			
22 °C	14.15			
KODAK	D-19			
22 °C	05.45			

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 17h13
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