

# Iford FP4 - 18 °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 125/22°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Silvermax 1+24	FX-39 1+9						
18 °C	10.15	17.00	07.30	09.15	06.45						
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15						
18 °C	07.00	10.15	17.00	04.00	04.00						
<b>AMALOCO</b>	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19							
18 °C	03.45	04.00	04.45	07.15							
<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+39										
18 °C	cf 20 °C										
<b>BKA</b>	Acufine										
18 °C	04.45										
<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1										
18 °C	12.00										
<b>CLAYTON</b>	F60 1+9	F76 plus 1+9									
18 °C	06.00	06.00									
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Fomadon P pur 1+1							
18 °C	10.15	17.00	10.15	11.30	14.45						
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur 1+1	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19
18 °C	09.45	12.30	22.45	09.15	11.30	16.00	13.45	17.00	23.45	04.45	09.15
(suite)	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14					
18 °C	13.45	11.30	04.45	09.15	07.30	10.45					
<b>KODAK</b>	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
18 °C	09.15	12.30	18.15	09.15	05.15	10.15	09.45				05.15
<b>MOERSCH</b>	Finol 1+1+100	Tanol Speed 1+1+100									
18 °C	20.00	16.45									
<b>PATERSON</b>	Acutol 1+10	Aculux3 1+9	FX-39 1+9								
18 °C	10.15	09.10	06.45								
<b>ROLLEI</b>	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15								
18 °C	07.00	07.30	08.00								
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7									
18 °C	12.45	16.15									
<b>TETENAL</b>	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					
18 °C	08.30	13.15	07.15	11.15	13.15	36.00					

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h52  
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