

# Iford Pan-400 - 18 à 24 °C

Iford Pan-400 à EI 200/24°											
<b>ADOX</b>	Adotech II 1+14	Adonal 1+25	Adonal 1+50	Adonal 1+100	Adotech III 1+9	Adotech III 1+11	ADX-II 1+17	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Atomal 49 1+1	Atomal 49 1+2
18 °C		05.45	10.15								
20 °C		05.00	09.00								
21 °C		04.45	08.30								
22 °C		04.30	08.00								
24 °C		04.00	07.15								
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31	Atomal pur	Atomal 1+1	Atomal 1+2
18 °C	05.45	05.45	10.15								
20 °C	05.00	05.00	09.00								
21 °C	04.45	04.45	08.30								
22 °C	04.30	04.30	08.00								
24 °C	04.00	04.00	07.15								
<b>BKA</b>	Acufine	Ethol UFG	Ethol UFG 1+5	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+5	ACU-1 1+10					
18 °C	04.45										
20 °C	04.00										
21 °C	03.45										
22 °C	03.45										
24 °C	03.15										
<b>FOMA</b>		R09 New 1+25	R09 New 1+50	R09 New 1+100		Foma LQN 1+10	Foma LQR 1+10	Universal 1+3	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur
18 °C		05.45	10.15								
20 °C		05.00	09.00								
21 °C		04.45	08.30								
22 °C		04.30	08.00								
24 °C		04.00	07.15								
<b>ILFORD</b>	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	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19
18 °C	07.00	13.45	20.30				11.30	16.00	25.00		05.45
20 °C	06.00	12.00	18.00				10.00	14.00	22.00		05.00
21 °C	05.45	11.30	17.00				09.30	13.15	20.45		04.45
22 °C	05.30	10.45	16.00				09.00	12.30	19.30		04.30
24 °C	05.00	09.45	14.30				08.00	11.15	17.45		04.00
(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	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14			
18 °C	08.00	08.00		05.45	07.00	09.15					
20 °C	07.00	07.00		05.00	06.00	08.00					
21 °C	06.45	06.45		04.45	05.45	07.45					
22 °C	06.15	06.15		04.30	05.30	07.15					
24 °C	05.45	05.45		04.00	05.00	06.30					
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	TMAX-dev 1+7	TMAX-dev 1+9	Microdol-X	Microdol-X 1+1	Microdol-X 1+3	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31
18 °C	07.00	13.45	20.30	05.45							
20 °C	06.00	12.00	18.00	05.00							

21 °C	05.45	11.30	17.00	04.45							
22 °C	05.30	10.45	16.00	04.30							
24 °C	05.00	09.45	14.30	04.00							
<b>PATERSON</b>	Acutol 1+9	Acutol 1+10	Aculux3 1+5	Aculux3 1+9	FX-39 1+5	FX-39 1+9	FX-39 1+14	FX-39 1+19			
18 °C		07.00									
20 °C		06.00									
21 °C		05.45									
22 °C		05.30									
24 °C		05.00									
<b>TETENAL</b>	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin plus 1+6	Ultrafin T-plus 1+4	Emofin		Neofin Blau 1+16	
18 °C	07.15	15.45									
20 °C	06.00	13.00									
21 °C	05.45	12.00									
22 °C	05.15	11.15									
24 °C	04.30	09.45									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 13h03  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

**noir** : temps 20° C donnés par les fabricants

**bleu** : temps "pirate-photo.fr"

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

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