

# Iford Delta-400 - 18 à 24 °C

NOTE : Une fourchette d'exposition située entre EI 250/25 et EI 500/28 est conseillée.

Iford Delta-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		06.45	12.45						10.00		
20 °C		06.00	11.30						08.00		
21 °C		05.45	11.15						07.30		
22 °C		05.45	10.30						06.30		
24 °C		05.00	09.30						05.00		
<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		06.45	12.45						10.00		
20 °C		06.00	11.30						08.00		
21 °C		05.45	11.15						07.30		
22 °C		05.45	10.30						06.30		
24 °C		05.00	09.30						05.00		
<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+19	FD 1+39	FD 1+59								
18 °C		-									
20 °C		05.30									
21 °C		-									
22 °C		-									
24 °C		-									
<b>BKA</b>	Acufine	Ethol UFG	Ethol UFG 1+5	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+5	ACU-1 1+10					
18 °C	08.45										
20 °C	07.00										
21 °C	06.30										
22 °C	05.45										
24 °C	04.30										
<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		06.45	12.45								
20 °C		06.00	11.30								
21 °C		05.45	11.15								
22 °C		05.45	10.30								
24 °C		05.00	09.30								
<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	08.00	11.15	20.30	05.45	09.30	18.45	12.00	14.30	20.45		05.45
20 °C	07.00	10.00	18.00	05.00	08.30	16.00	10.00	12.30	18.30		05.00
21 °C	06.45	09.30	17.00	04.45	08.15	15.00	09.30	11.45	17.45		04.45
22 °C	06.15	09.00	16.15	04.30	07.45	13.45	08.30	10.45	16.30		04.30
24 °C	05.30	08.00	14.00	04.00	07.00	11.30	07.00	09.00	14.30		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	10.30	07.00		05.45	07.30	11.15	06.15	09.15			
20 °C	08.30	06.00		05.00	06.30	10.00	05.30	08.00			

21 °C	07.45	05.45		04.45	06.15	09.30	05.15	07.45			
22 °C	07.00	05.30		04.30	05.45	09.00	05.00	07.15			
24 °C	05.30	04.30		04.00	05.00	08.00	04.30	06.00			
<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	08.00	11.15	20.30	05.45			13.15	17.00	-		05.45
20 °C	07.00	10.00	18.00	05.00			11.00	14.30	-		05.00
21 °C	06.45	09.30	17.00	04.45			10.15	13.30	-		04.45
22 °C	06.15	09.00	16.15	04.30			09.15	12.30	-		04.30
24 °C	05.30	08.00	14.00	04.00			07.30	10.30	15.30		04.00
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
18 °C	07.15	10.30									
20 °C	06.00	09.00									
21 °C	05.45	08.30									
22 °C	05.00	07.45									
24 °C	04.00	06.30									
<b>ROLLEI</b>	RHS 1+7	RHS 1+9	RHS 1+15	RLS 1+4	RPX-D 1+5	RPX-D 1+11	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15		
18 °C				-							
20 °C				-							
21 °C				-							
22 °C				-							
24 °C				15.00							
<b>SPUR</b>	Acurol-N 1+24	Acurol-N 1+50	Acurol-N 1+70	Acurol-N 1+100	HRX 1+8	HRX 1+9	HRX 1+11	HRX 1+13	HRX 1+15	HRX 1+17	HRX 1+20
18 °C		12.00									
20 °C		10.30									
21 °C		10.00									
22 °C		09.15									
24 °C		08.30									
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
18 °C	09.15	12.15	16.45								
20 °C	07.30	09.45	13.30								
21 °C	06.45	08.45	12.00								
22 °C	06.00	08.00	11.00								
24 °C	05.15	06.45	09.15								
<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-plu s 1+4	Emofin		Neofin Blau 1+16	
18 °C			09.45	17.15	06.45						
20 °C			08.00	14.00	06.00						
21 °C			07.30	12.45	05.45						
22 °C			06.45	11.30	05.45						
24 °C			05.30	09.00	05.00						

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