

# 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 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Silvermax 1+17	FX-39 1+9
18 °C	10.15	22.15	10.45	12.00	12.30
20 °C	09.00	20.00	09.30	10.30	10.00
21 °C	08.30	19.00	09.00	10.00	09.00
22 °C	08.00	18.00	08.30	09.15	08.00
24 °C	07.00	16.00	07.45	08.30	06.00

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
18 °C	10.15	22.15
20 °C	09.00	20.00
21 °C	08.30	19.00
22 °C	08.00	18.00
24 °C	07.00	16.00

AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19
18 °C	09.00	10.00	11.45	18.00
20 °C	07.30	08.15	09.45	15.00
21 °C	07.15	08.00	09.15	14.15
22 °C	06.45	07.30	09.00	13.30
24 °C	05.15	06.00	07.00	10.30

ARS-IMAGO	FD 1+39
18 °C	-
20 °C	07.30
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	-

BKA	Acufine
18 °C	11.15
20 °C	09.00
21 °C	08.15
22 °C	07.30
24 °C	05.30

BERGGER	BerSpeed 1+1
18 °C	13.45
20 °C	11.30
21 °C	10.40
22 °C	09.45
24 °C	08.15

CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9	F76 plus 1+14
18 °C	08.30	08.00	15.15
20 °C	07.30	07.00	13.30

21 °C	07.15	06.45	12.45
22 °C	06.45	06.15	12.00
24 °C	06.00	05.45	11.00

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1
18 °C	10.15	22.15	08.00	10.45	11.30	16.30
20 °C	09.00	20.00	07.00	09.30	10.00	14.30
21 °C	08.30	19.00	06.45	09.00	09.30	13.45
22 °C	08.00	18.00	06.15	08.30	09.00	12.45
24 °C	07.00	16.00	05.45	07.45	08.00	11.45

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
18 °C	10.30	15.30	-	07.30	13.00	-	09.00	14.00	09.45	09.00	10.00
20 °C	09.30	14.00	-	06.30	11.30	-	07.30	11.30	08.00	07.30	09.00
21 °C	09.15	13.30	-	06.15	11.00	-	07.00	10.30	07.30	07.00	08.45
22 °C	08.45	12.45	-	05.45	10.15	-	06.15	09.45	06.45	06.15	08.30
24 °C	08.00	11.30	19.30	05.00	09.00	16.00	05.00	07.30	05.30	05.00	07.30

(suite)	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
18 °C	14.00	07.45	14.15
20 °C	13.00	07.00	12.00
21 °C	12.45	06.45	11.15
22 °C	12.15	06.30	10.15
24 °C	11.30	06.00	08.30

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
18 °C	10.30	15.30	-	07.30	09.00	09.30	13.15
20 °C	09.30	14.00	-	06.30	07.30	07.30	11.30
21 °C	09.15	13.30	-	06.15	07.00	06.45	10.45
22 °C	08.45	12.45	-	05.45	06.15	06.00	10.00
24 °C	08.00	11.30	19.30	05.00	05.00	04.30	08.30

PATERSON	Aculux3 1+9	FX-39 1+9
18 °C	13.45	12.30
20 °C	11.00	10.00
21 °C	10.00	09.00
22 °C	09.00	08.00
24 °C	06.30	06.00

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	07.00	07.30	08.00
20 °C	06.00	06.30	07.00
21 °C	05.45	06.15	06.45
22 °C	05.30	05.45	06.15
24 °C	05.00	05.15	05.45

SPUR	UFP 1+20
18 °C	11.30
20 °C	10.00
21 °C	09.30

22 °C	09.00
-------	-------

24 °C	08.00
-------	-------

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
18 °C	12.45	16.15	22.15
20 °C	10.15	13.15	18.00
21 °C	09.15	11.45	16.15
22 °C	08.15	10.45	14.30
24 °C	07.15	09.00	12.30

TETENAL	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
18 °C	12.00	23.30	08.30	10.00	14.30	48.00
20 °C	10.00	19.00	07.30	08.15	12.00	40.00
21 °C	09.30	17.30	07.15	07.45	11.15	37.00
22 °C	08.30	15.45	06.45	07.00	10.15	34.00
24 °C	07.00	12.00	06.00	06.15	09.00	30.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 1 janvier 2025 à 5h01  
 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