

Iford Delta-400 - 20 °C

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

Iford Delta-400 à EI 100/21°

NOTE : En cas de sur-exposition ; proposé mais déconseillé par Iford.

ILFORD	Perceptol pur	
20 °C	08.00	
SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
20 °C	07.15	09.45

Iford Delta-400 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	Atomal 49 pur								
20 °C	06.00	11.30	08.00								
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Atomal pur								
20 °C	06.00	11.30	08.00								
ARS-IMAGO	FD 1+39										
20 °C	05.30										
BKA	Acufine										
20 °C	07.00										
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50									
20 °C	06.00	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	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29
20 °C	07.00	10.00	18.00	05.00	08.30	16.00	10.00	12.30	18.30	05.00	08.30
(suite)	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14					
20 °C	06.00	05.00	06.30	10.00	05.30	08.00					
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	Microdol-X 1+1	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1	
20 °C	07.00	10.00	18.00	05.00	11.00	14.30	cf 24 °C	05.00	06.00	09.00	
ROLLEI	RLS 1+4										
20 °C	cf 24 °C										
SPUR	Acurol-N 1+50										
20 °C	10.30										
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
20 °C	07.30	09.45	13.30								
TETENAL	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4								
20 °C	08.00	14.00	06.00								

Iford Delta-400 à EI 250/25°

ILFORD	Perceptol pur	
20 °C	12.00	
MOERSCH	Tanol 1+1+100	Tanol Speed 1+1+100
20 °C	17.30	18.30
SPUR	HRX 1+15	
20 °C	13.00	

Iford Delta-400 à EI 320/26°

BERGGER	PMK 1+2+100		
20 °C	17.15		
ILFORD	Perceptol 1+1	Ifotec HC 1+15	
20 °C	15.30	cf 21 °C	
KODAK	Microdol-X	Microdol-X 1+1	HC-110 (A) 1+15
20 °C	13.30	16.30	04.00

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						
20 °C	09.00	20.00	09.30	10.30	10.00						
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50									
20 °C	09.00	20.00									
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19							
20 °C	07.30	08.15	09.45	15.00							
ARS-IMAGO	FD 1+39										
20 °C	07.30										
BKA	Acufine										
20 °C	09.00										
BERGGER	BerSpeed 1+1										
20 °C	11.30										
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9	F76 plus 1+14								
20 °C	07.30	07.00	13.30								
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1					
20 °C	09.00	20.00	07.00	09.30	10.00	14.30					
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9
20 °C	09.30	14.00	cf 24 °C	06.30	11.30	cf 24 °C	07.30	11.30	08.00	07.30	09.00
(suite)	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14								
20 °C	13.00	07.00	12.00								
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				
20 °C	09.30	14.00	cf 24 °C	06.30	07.30	07.30	11.30				
PATERSON	Aculux3 1+9	FX-39 1+9									
20 °C	11.00	10.00									
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15								
20 °C	06.00	06.30	07.00								
SPUR	UFP 1+20										
20 °C	10.00										
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
20 °C	10.15	13.15	18.00								
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					
20 °C	10.00	19.00	07.30	08.15	12.00	40.00					

Iford Delta-400 à EI 500/28°

BKA	Acufine			
20 °C	11.00			
ILFORD	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec DDX 1+4
20 °C	07.30	13.30	cf 24 °C	09.30
KODAK	TMAX-dev 1+4	XTOL	XTOL 1+1	
20 °C	07.00	08.30	13.00	
TETENAL	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4	
20 °C	12.00	cf 24 °C	10.00	

Iford Delta-400 à EI 800/30°

ADOX	Adonal 1+25										
20 °C	cf 24 °C										
AGFA	Rodinal 1+25										
20 °C	cf 24 °C										
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19							
20 °C	10.00	01.00	13.00	20.00							
ARS-IMAGO	FD 1+39										
20 °C	13.00										
BKA	Acufine										
20 °C	13.00										
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9									
20 °C	10.00	09.30									
FOMA	R09 New 1+25										
20 °C	cf 24 °C										
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14
20 °C	11.30	17.30	08.30	15.30	10.00	17.00	10.30	05.30	10.00	14.00	cf 24 °C
(suite)	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14									
20 °C	14.00	20.30									
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1				
20 °C	11.30	17.30	08.30	05.30	10.00	10.00	10.15				
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7									
20 °C	13.30	17.30									
TETENAL	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4								
20 °C	13.30	cf 24 °C	12.00								

Iford Delta-400 à EI 1600/33°

BKA	Acufine									
20 °C	16.00									
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9								
20 °C	14.00	13.00								
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
20 °C	14.30	cf 24 °C	10.30	19.00	13.30	cf 24 °C	13.30	07.30	13.30	cf 24 °C
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1			
20 °C	14.30	cf 24 °C	10.30	07.30	13.30	13.00	20.00			
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7								
20 °C	17.00	22.15								
TETENAL	Ultrafin SF	Ultrafin plus 1+4								
20 °C	17.00	16.30								

Iford Delta-400 à EI 3200/36°

BKA	Acufine				
20 °C	19.00				
ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	
20 °C	19.00	14.00	18.00	13.00	
KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	XTOL	XTOL 1+1
20 °C	19.00	13.30	13.00	17.00	cf 24 °C
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7			
20 °C	21.00	27.30			
TETENAL	Ultrafin SF	Ultrafin plus 1+4			
20 °C	20.00	cf 24 °C			

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 9 janvier 2018 à 18h32

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"