

Iflord Delta-3200 - 18 à 24 °C

NOTE : Iflord recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Iflotec DDX et Microphen pour ce film. Chez Kodak, le T-Max-dev est le plus adapté.

Une fourchette d'exposition située entre EI 1600/33 et EI 6400/39 est conseillée.

Iflord Delta-3200 à EI 6400/39°											
ADOX	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		23.00									
20 °C		20.00									
21 °C		19.00									
22 °C		17.45									
24 °C		15.00									
(suite)	Silvermax 1+17	Silvermax 1+19	Silvermax 1+24	Silvermax 1+29	Silvermax 1+30	Silvermax 1+100	FX-39 1+5	FX-39 1+9	FX-39 1+14	FX-39 1+19	
18 °C							16.15				
20 °C							13.00				
21 °C							11.45				
22 °C							10.30				
24 °C							08.00				
AGFA	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		23.00									
20 °C		20.00									
21 °C		19.00									
22 °C		17.45									
24 °C		15.00									
AMALOCO					AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19			
18 °C					15.45	17.15	20.30	31.15			
20 °C					13.00	14.15	17.00	26.00			
21 °C					12.30	13.45	16.15	24.45			
22 °C					11.45	13.00	15.30	23.30			
24 °C					09.15	10.00	12.00	18.15			
FOMA		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		23.00									
20 °C		20.00									
21 °C		19.00									
22 °C		17.45									
24 °C		15.00									
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	Iflotec LC29 1+9	Iflotec LC29 1+19
18 °C	14.15			13.30						15.45	
20 °C	13.00			12.00						13.00	
21 °C	12.30			11.30						12.00	
22 °C	12.00			11.00						11.00	
24 °C	11.00			09.30						08.30	
(suite)	Iflotec LC29 1+29	Iflotec DDX 1+4	Iflotec HC 1+15	Iflotec HC 1+31	Iflosol-S 1+9	Iflosol-S 1+14	Iflosol-3 1+9	Iflosol-3 1+14			

18 °C		14.30	15.45				19.15	25.30			
20 °C		12.30	13.00				18.00	23.00			
21 °C		11.45	12.00				17.30	22.15			
22 °C		10.45	11.00				16.45	21.00			
24 °C		09.00	08.30				15.30	19.00			
KODAK	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	14.15			12.00						15.45	
20 °C	13.00			11.00						13.00	
21 °C	12.30			10.45						12.00	
22 °C	12.00			10.15						11.00	
24 °C	11.00			09.30						08.30	
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
18 °C	10.30										
20 °C	10.00										
21 °C	10.00										
22 °C	09.30										
24 °C	09.00										
PATERSON	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					16.15						
20 °C					13.00						
21 °C					11.45						
22 °C					10.30						
24 °C					08.00						
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
18 °C	26.00	34.30									
20 °C	21.00	28.00									
21 °C	19.00	25.15									
22 °C	17.00	22.45									
24 °C	14.30	19.15									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 13h05
 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