

Iflord Pan-100 - 18 à 24 °C

Iflord Pan-100 à EI 200/24°											
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		14.45	22.45								
20 °C		13.00	20.00								
21 °C		12.15	19.00								
22 °C		11.30	17.45								
24 °C		10.30	16.00								
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	10.15	14.45	22.45								
20 °C	09.00	13.00	20.00								
21 °C	08.30	12.15	19.00								
22 °C	08.00	11.30	17.45								
24 °C	07.15	10.30	16.00								
BKA	Acufine	Ethol UFG	Ethol UFG 1+5	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+5	ACU-1 1+10					
18 °C	07.00										
20 °C	06.00										
21 °C	05.45										
22 °C	05.30										
24 °C	05.00										
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		14.45	22.45								
20 °C		13.00	20.00								
21 °C		12.15	19.00								
22 °C		11.30	17.45								
24 °C		10.30	16.00								
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	10.15	17.00		09.15	13.45	18.15				05.45	10.15
20 °C	09.00	15.00		08.00	12.00	16.00				05.00	09.00
21 °C	08.30	14.15		07.45	11.30	15.15				04.45	08.30
22 °C	08.00	13.15		07.15	10.45	14.15				04.30	08.00
24 °C	07.15	12.00		06.30	09.45	13.00				04.00	07.15
(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		12.30	05.45	10.15		08.00					
20 °C		11.00	05.00	09.00		07.00					
21 °C		10.30	04.45	08.30		06.45					
22 °C		09.45	04.30	08.00		06.15					
24 °C		09.00	04.00	07.15		05.45					
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	10.15	17.00		10.15						05.45	10.15
20 °C	09.00	15.00		09.00						05.00	09.00

21 °C	08.30	14.15		08.30						04.45	08.30
22 °C	08.00	13.15		08.00						04.30	08.00
24 °C	07.15	12.00		07.15						04.00	07.15
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		13.45									
20 °C		12.00									
21 °C		11.30									
22 °C		10.45									
24 °C		09.45									
TETENAL	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	11.00	17.00			11.00						
20 °C	09.00	14.00			09.00						
21 °C	08.30	13.00			08.30						
22 °C	07.45	12.00			07.45						
24 °C	06.45	10.30			06.45						

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