

Iflord Delta-100 - 22 °C

NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film Delta 100 par Iflord. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

Iflord Delta-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Silvermax 1+30	FX-39 1+9							
22 °C	08.00	12.30	05.45	07.15	05.00							
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15							
22 °C	05.00	08.00	12.30	05.30	05.30							
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19								
22 °C	03.45	04.00	04.45	07.15								
ARS-IMAGO	FD 1+59											
22 °C	cf 20 °C											
BKA	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+10									
22 °C	cf 21 °C	cf 21 °C	cf 21 °C									
BERGGER	BerSpeed 1+1											
22 °C	08.30											
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9	F76 plus 1+14									
22 °C	06.15	05.45	08.30									
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1						
22 °C	08.00	12.30	07.15	09.15	08.30	11.00						
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+19	Iflotec LC29 1+29	
22 °C	07.30	09.45	17.45	05.45	09.00	12.30	13.15	15.00	19.30	05.30	06.45	
(suite)	Iflotec DDX 1+4	Iflotec HC 1+31	Iflosol-S 1+9	Iflosol-S 1+14	Iflosol-3 1+9	Iflosol-3 1+14						
22 °C	10.45	05.30	05.30	09.00	04.30	06.45						
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31	XTOL	D-19			
22 °C	08.00	10.45	19.30	06.15	13.15	19.30	05.30	06.45	05.00			
PATERSON	Acutol 1+10	Aculux3 1+9	FX-39 1+9									
22 °C	14.15	07.15	05.00									
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15									
22 °C	05.30	05.45	06.15									
SPURSINN	SAM classic 1+7											
22 °C	05.00											
TETENAL	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50					
22 °C	05.15	08.15	04.15	04.15	05.45	12.00	34.00					

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants