

# Iford Delta-100 - 21 °C

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

Iford Delta-100 à EI 100/21°											
<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Silvermax 1+30	FX-39 1+9						
21 °C	08.30	13.15	06.15	07.45	06.15						
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15						
21 °C	05.15	08.30	13.15	05.45	05.45						
<b>AMALOCO</b>	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19							
21 °C	04.00	04.15	05.00	07.45							
<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+59										
21 °C	cf 20 °C										
<b>BKA</b>	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+10								
21 °C	05.30	15.00	08.00								
<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1										
21 °C	09.15										
<b>CLAYTON</b>	F60 1+9	F76 plus 1+9	F76 plus 1+14								
21 °C	06.45	06.15	09.00								
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1					
21 °C	08.30	13.15	07.45	10.00	09.00	11.45					
<b>ILFORD</b>	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
21 °C	08.00	10.30	19.00	06.15	09.30	13.15	14.15	16.00	20.45	05.45	07.15
(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					
21 °C	11.30	05.45	05.45	09.30	04.45	07.15					
<b>KODAK</b>	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		
21 °C	08.30	11.30	20.45	06.45	14.15	20.45	05.45	07.15	05.15		
<b>PATERSON</b>	Acutol 1+10	Aculux3 1+9	FX-39 1+9								
21 °C	15.15	08.15	06.15								
<b>ROLLEI</b>	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15								
21 °C	05.45	06.15	06.45								
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+7										
21 °C	05.30										
<b>TETENAL</b>	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				
21 °C	05.45	08.45	04.45	04.45	06.15	13.00	37.00				

LÉGENDE :

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

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