

Iford Delta-3200 - 18 à 24 °C

NOTE : Iford recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Ifotec 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.

Iford Delta-3200 à EI 6400/39°

ADOX	Adonal 1+25	FX-39 1+5					
18 °C	23.00	16.15					
20 °C	20.00	13.00					
21 °C	19.00	11.45					
22 °C	17.45	10.30					
24 °C	15.00	08.00					
AGFA	Rodinal 1+25						
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						
18 °C	23.00						
20 °C	20.00						
21 °C	19.00						
22 °C	17.45						
24 °C	15.00						
ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
18 °C	14.15	13.30	15.45	14.30	15.45	19.15	25.30
20 °C	13.00	12.00	13.00	12.30	13.00	18.00	23.00
21 °C	12.30	11.30	12.00	11.45	12.00	17.30	22.15
22 °C	12.00	11.00	11.00	10.45	11.00	16.45	21.00
24 °C	11.00	09.30	08.30	09.00	08.30	15.30	19.00
KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	XTOL			
18 °C	14.15	12.00	15.45	10.30			
20 °C	13.00	11.00	13.00	10.00			
21 °C	12.30	10.45	12.00	10.00			
22 °C	12.00	10.15	11.00	09.30			
24 °C	11.00	09.30	08.30	09.00			
PATERSON	FX-39 1+5						

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
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 7h24

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