

Iford Pan-400 - 18 °C

Iford Pan-400 à EI 200/24°											
ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50									
18 °C	05.45	10.15									
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50								
18 °C	05.45	05.45	10.15								
BKA	Acufine										
18 °C	04.45										
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50									
18 °C	05.45	10.15									
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
18 °C	07.00	13.45	20.30	11.30	16.00	25.00	05.45	08.00	08.00	05.45	07.00
(suite)	Ifosol-S 1+14										
18 °C	09.15										
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4							
18 °C	07.00	13.45	20.30	05.45							
PATERSON	Acutol 1+10										
18 °C	07.00										
TETENAL	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20									
18 °C	07.15	15.45									

Iford Pan-400 à EI 1600/33°

BAK	Acufine							
18 °C	10.15							
ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
18 °C	16.00	13.45	08.00	16.00	13.45	08.00	16.00	16.00
KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31				
18 °C	16.00	10.15	08.00	16.00				

Iford Pan-400 à EI 3200/36°

ILFORD	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15
18 °C	18.15	12.30	20.30	12.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 2h26
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

- vert** : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient
- or** : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants