

# Iford Pan-400 - 24 °C

Iford Pan-400 à EI 200/24°											
<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50									
24 °C	04.00	07.15									
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50								
24 °C	04.00	04.00	07.15								
<b>BKA</b>	Acufine										
24 °C	03.15										
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50									
24 °C	04.00	07.15									
<b>ILFORD</b>	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
24 °C	05.00	09.45	14.30	08.00	11.15	17.45	04.00	05.45	05.45	04.00	05.00
(suite)	Ifosol-S 1+14										
24 °C	06.30										
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4							
24 °C	05.00	09.45	14.30	04.00							
<b>PATERSON</b>	Acutol 1+10										
24 °C	05.00										
<b>TETENAL</b>	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20									
24 °C	04.30	09.45									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 1 mars 2018 à 10h36

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

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

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