

# Iford Pan-400 - 20 °C

Iford Pan-400 à EI 200/24°											
<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50									
20 °C	05.00	09.00									
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50								
20 °C	05.00	05.00	09.00								
<b>BKA</b>	Acufine										
20 °C	04.00										
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50									
20 °C	05.00	09.00									
<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
20 °C	06.00	12.00	18.00	10.00	14.00	22.00	05.00	07.00	07.00	05.00	06.00
(suite)	Ifosol-S 1+14										
20 °C	08.00										
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4							
20 °C	06.00	12.00	18.00	05.00							
<b>PATERSON</b>	Acutol 1+10										
20 °C	06.00										
<b>TETENAL</b>	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20									
20 °C	06.00	13.00									



**Iford Pan-400 à EI 1600/33°**

<b>BKA</b>	Acufine							
<b>20 °C</b>	<b>09.00</b>							
<b>ILFORD</b>	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
<b>20 °C</b>	<b>14.00</b>	<b>12.00</b>	<b>07.00</b>	<b>14.00</b>	<b>12.00</b>	<b>07.00</b>	<b>14.00</b>	<b>14.00</b>
<b>KODAK</b>	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31				
<b>20 °C</b>	<b>14.00</b>	<b>09.00</b>	<b>07.00</b>	<b>14.00</b>				

**Iford Pan-400 à EI 3200/36°**

<b>ILFORD</b>	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15
<b>20 °C</b>	<b>16.00</b>	<b>11.00</b>	<b>18.00</b>	<b>11.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 mai 2017 à 21h09  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 9 mai 2017

LÉGENDE :

**noir** : temps 20° C donnés par les fabricants

**bleu** : temps "pirate-photo.fr"