

# Iford Pan-400 - 20 °C

## Iford Pan-400 à EI 1600/33°

<b>BAK</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>				

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 janvier 2018 à 7h42

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

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

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

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