

# Iford Delta-400 - 18 °C

NOTE : Une fourchette d'exposition située entre EI 250/25 et EI 500/28 est conseillée.

Iford Delta-400 à EI 320/26°											
<b>BERGGER</b>	BerSpeed pur	BerSpeed 1+1		PMK 1+2+100		BER49 pur	BER49 1+1				
18 °C				-							
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	<b>Perceptol 1+1</b>	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19
18 °C								<b>18.00</b>			
(suite)	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	<b>Ifotec HC 1+15</b>	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14			
18 °C			<b>cf 21 °C</b>								
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	TMAX-dev 1+7	TMAX-dev 1+9	<b>Microdol-X</b>	<b>Microdol-X 1+1</b>	Microdol-X 1+3	<b>HC-110 (A) 1+15</b>	HC-110 (B) 1+31
18 °C							<b>15.15</b>	<b>18.45</b>		<b>cf 20 °C</b>	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 12h43  
 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