

# Iford Delta-400, révélateurs Iford - 21 °C

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

## Iford Delta-400 à EI 100/21°

NOTE : En cas de sur-exposition ; proposé mais déconseillé par Iford.

<b>ILFORD</b>	Perceptol pur
21 °C	<b>07.45</b>

## Iford Delta-400 à EI 200/24°

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29
21 °C	<b>06.45</b>	<b>09.30</b>	<b>17.00</b>	<b>04.45</b>	<b>08.15</b>	<b>15.00</b>	<b>09.30</b>	<b>11.45</b>	<b>17.45</b>	<b>04.45</b>	<b>07.45</b>
(suite)	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14					
21 °C	<b>05.45</b>	<b>04.45</b>	<b>06.15</b>	<b>09.30</b>	<b>05.15</b>	<b>07.45</b>					

## Iford Delta-400 à EI 250/25°

<b>ILFORD</b>	Perceptol pur
21 °C	<b>11.30</b>

## Iford Delta-400 à EI 320/26°

<b>ILFORD</b>	Perceptol 1+1	Ifotec HC 1+15
21 °C	<b>14.45</b>	<b>04.00</b>

## Iford Delta-400 à EI 400/27°

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
21 °C	<b>09.15</b>	<b>13.30</b>	<b>cf 24 °C</b>	<b>06.15</b>	<b>11.00</b>	<b>cf 24 °C</b>	<b>07.00</b>	<b>10.30</b>	<b>07.30</b>	<b>07.00</b>	<b>08.45</b>
(suite)	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14								
21 °C	<b>12.45</b>	<b>06.45</b>	<b>11.15</b>								

## Iford Delta-400 à EI 500/28°

<b>ILFORD</b>	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec DDX 1+4
21 °C	<b>07.15</b>	<b>13.00</b>	<b>cf 24 °C</b>	<b>09.00</b>

## Iford Delta-400 à EI 800/30°

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14
21 °C	<b>11.00</b>	<b>16.45</b>	<b>08.00</b>	<b>14.45</b>	<b>09.30</b>	<b>15.30</b>	<b>09.45</b>	<b>05.15</b>	<b>09.30</b>	<b>13.30</b>	<b>cf 24 °C</b>
(suite)	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14									
21 °C	<b>13.15</b>	<b>19.30</b>									

## Iford Delta-400 à EI 1600/33°

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
21 °C	<b>14.00</b>	<b>cf 24 °C</b>	<b>09.45</b>	<b>18.15</b>	<b>12.45</b>	<b>cf 24 °C</b>	<b>12.45</b>	<b>07.00</b>	<b>12.45</b>	<b>cf 24 °C</b>

## Ilford Delta-400 à EI 3200/36°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15
21 °C	18.15	13.15	16.45	11.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 1 janvier 2025 à 12h52

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