

# Iford Delta-400, révélateurs Iford - 24 °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
24 °C	<b>06.30</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
24 °C	<b>05.30</b>	<b>08.00</b>	<b>14.00</b>	<b>04.00</b>	<b>07.00</b>	<b>11.30</b>	<b>07.00</b>	<b>09.00</b>	<b>14.30</b>	<b>04.00</b>	<b>05.30</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					
24 °C	<b>04.30</b>	<b>04.00</b>	<b>05.00</b>	<b>08.00</b>	<b>04.30</b>	<b>06.00</b>					

## Iford Delta-400 à EI 250/25°

<b>ILFORD</b>	Perceptol pur
24 °C	<b>09.00</b>

## Iford Delta-400 à EI 320/26°

<b>ILFORD</b>	Perceptol 1+1	Ifotec HC 1+15
24 °C	<b>11.30</b>	<b>cf 21 °C</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
24 °C	<b>08.00</b>	<b>11.30</b>	<b>19.30</b>	<b>05.00</b>	<b>09.00</b>	<b>16.00</b>	<b>05.00</b>	<b>07.30</b>	<b>05.30</b>	<b>05.00</b>	<b>07.30</b>
(suite)	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14								
24 °C	<b>11.30</b>	<b>06.00</b>	<b>08.30</b>								

## Iford Delta-400 à EI 500/28°

<b>ILFORD</b>	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec DDX 1+4
24 °C	<b>06.00</b>	<b>11.00</b>	<b>20.00</b>	<b>07.00</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
24 °C	<b>09.00</b>	<b>14.00</b>	<b>06.30</b>	<b>12.00</b>	<b>07.00</b>	<b>11.00</b>	<b>07.30</b>	<b>04.30</b>	<b>07.00</b>	<b>11.30</b>	<b>14.00</b>
(suite)	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14									
24 °C	<b>10.30</b>	<b>15.30</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
24 °C	<b>11.30</b>	<b>18.00</b>	<b>07.30</b>	<b>15.30</b>	<b>10.00</b>	<b>16.00</b>	<b>09.30</b>	<b>05.30</b>	<b>10.00</b>	<b>19.30</b>

## Ilford Delta-400 à EI 3200/36°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15
24 °C	15.00	10.00	13.00	08.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré dimanche 29 décembre 2024 à 10h17

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