

# Iflord Delta-3200, révélateurs Iflord - 21 °C

**NOTE :** Iflord recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Iflotec DDX et Microphen pour ce film. Chez Kodak, le T-Max-dev est le plus adapté.

Une fourchette d'exposition située entre EI 1600/33 et EI 6400/39 est conseillée.

## Iflord Delta-3200 à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Perceptol pur	Iflotec LC29 1+19	Iflotec DDX 1+4	Iflotec HC 1+31	Iflosol-S 1+9	Iflosol-3 1+9	Iflosol-3 1+14
21 °C	06.45	05.45	10.45	05.45	05.45	05.45	06.15	06.00	10.00

## Iflord Delta-3200 à EI 800/30°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Perceptol pur	Iflotec LC29 1+19	Iflotec DDX 1+4	Iflotec HC 1+31	Iflosol-S 1+9	Iflosol-3 1+9	Iflosol-3 1+14
21 °C	07.45	06.30	12.30	07.15	06.30	07.15	07.45	07.30	11.45

## Iflord Delta-3200 à EI 1600/33°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Microphen 1+1	Perceptol pur	Iflotec LC29 1+9	Iflotec LC29 1+19	Iflotec DDX 1+4	Iflotec HC 1+15	Iflotec HC 1+31	Iflosol-S 1+9	Iflosol-3 1+9
21 °C	09.15	07.45	12.45	14.15	04.45	08.30	07.45	04.45	08.30	10.00	09.30

(suite)	Iflosol-3 1+14
21 °C	14.30

## Iflord Delta-3200 à EI 3200/36°

**ISO :** l'indice d'exposition donné par Iflord pour le film Delta-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 1000.

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Perceptol pur	Iflotec LC29 1+9	Iflotec LC29 1+19	Iflotec DDX 1+4	Iflotec HC 1+15	Iflotec HC 1+31	Iflosol-S 1+9	Iflosol-3 1+9	Iflosol-3 1+14
21 °C	10.15	08.30	17.30	07.30	13.30	09.00	07.30	13.30	12.30	10.30	15.30

## Iflord Delta-3200 à EI 6400/39°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Iflotec LC29 1+9	Iflotec DDX 1+4	Iflotec HC 1+15	Iflosol-3 1+9	Iflosol-3 1+14
21 °C	12.30	11.30	12.00	11.45	12.00	17.30	22.15

## Iflord Delta-3200 à EI 12500/42°

**NOTE :** Utilisation possible à 12500/42 ; ces temps sont donnés par Iflord, bien que cela soit au-delà de l'indice d'exposition maximal conseillé.

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Iflotec DDX 1+4
21 °C	16.15	15.45	16.00

## Iflord Delta-3200 à EI 25000/45°

**NOTE :** En cas de sous-exposition ; proposé mais déconseillé par Iflord.

ILFORD	Microphen pur	Iflotec DDX 1+4
21 °C	21.00	23.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h04  
 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