

# Iford PAN-F, révélateurs Iford - 24 °C

## Iford PAN-F à EI 12/12°

NOTE : En cas de sur-exposition.

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	Ifotec DDX 1+4
24 °C	03.15	05.00

## Iford PAN-F à EI 25/15°

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec DDX 1+4
24 °C	03.45	05.00	10.00	07.15	08.30	12.00	05.45

## Iford PAN-F à EI 50/18°

<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	05.15	07.00	12.00	03.45	05.00	09.00	11.15	12.00	13.45	03.15	04.30
(suite)	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+14						
24 °C	06.30	03.15	03.15	05.00	03.45						

## Iford PAN-F à EI 64/19°

<b>ILFORD</b>	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3
24 °C	05.00	07.15	11.45

## Iford PAN-F à EI 100/21°

NOTE : En cas de sous-exposition ; déconseillé par Iford, proposé comme dépannage ou secours.

<b>ILFORD</b>	Microphen pur
24 °C	06.30

## Iford PAN-F à EI 200/24°

NOTE : En cas de sous-exposition ; déconseillé par Iford, proposé comme dépannage ou secours.

<b>ILFORD</b>	Microphen pur
24 °C	09.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 0h52

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