

# Iford FP4, révélateurs Iford - 24 °C

*NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film FP4 plus par Iford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?*

## Iford FP4 à EI 25/15°

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

|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>ILFORD</b> | Perceptol pur |
| <b>24 °C</b>  | <b>07.00</b>  |

## Iford FP4 à EI 50/18°

|               |               |              |              |               |               |               |                  |                  |                |                |              |
|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|------------------|------------------|----------------|----------------|--------------|
| <b>ILFORD</b> | ID-11 pur     | ID-11 1+1    | ID-11 1+3    | Perceptol pur | Perceptol 1+1 | Perceptol 1+3 | Ifotec LC29 1+19 | Ifotec LC29 1+29 | Ifotec DDX 1+4 | Ifotec HC 1+31 | Ifosol-S 1+9 |
| <b>24 °C</b>  | <b>05.15</b>  | <b>06.30</b> | <b>13.45</b> | <b>07.15</b>  | <b>10.30</b>  | <b>13.45</b>  | <b>05.00</b>     | <b>06.30</b>     | <b>06.30</b>   | <b>05.00</b>   | <b>03.45</b> |
| (suite)       | Ifosol-S 1+14 |              |              |               |               |               |                  |                  |                |                |              |
| <b>24 °C</b>  | <b>06.00</b>  |              |              |               |               |               |                  |                  |                |                |              |

## Iford FP4 à EI 100/21°

|               |              |               |
|---------------|--------------|---------------|
| <b>ILFORD</b> | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 |
| <b>24 °C</b>  | <b>03.15</b> | <b>05.45</b>  |

## Iford FP4 à EI 125/22°

|               |                  |                |                |                |               |               |               |               |               |                 |                  |
|---------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| <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+9 | Ifotec LC29 1+19 |
| <b>24 °C</b>  | <b>07.00</b>     | <b>09.00</b>   | <b>16.00</b>   | <b>06.30</b>   | <b>08.00</b>  | <b>11.15</b>  | <b>09.45</b>  | <b>12.00</b>  | <b>17.00</b>  | <b>03.15</b>    | <b>06.30</b>     |
| (suite)       | Ifotec LC29 1+29 | Ifotec DDX 1+4 | Ifotec HC 1+15 | Ifotec HC 1+31 | Ifosol-S 1+9  | Ifosol-S 1+14 |               |               |               |                 |                  |
| <b>24 °C</b>  | <b>09.45</b>     | <b>08.00</b>   | <b>03.15</b>   | <b>06.30</b>   | <b>05.15</b>  | <b>07.45</b>  |               |               |               |                 |                  |

## Iford FP4 à EI 200/24°

|               |              |              |               |               |               |                 |                  |                |                |                |              |
|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| <b>ILFORD</b> | ID-11 pur    | ID-11 1+1    | Microphen pur | Microphen 1+1 | Microphen 1+3 | Ifotec LC29 1+9 | Ifotec LC29 1+19 | Ifotec DDX 1+4 | Ifotec HC 1+15 | Ifotec HC 1+31 | Ifosol-S 1+9 |
| <b>24 °C</b>  | <b>08.00</b> | <b>12.00</b> | <b>07.15</b>  | <b>11.15</b>  | <b>14.30</b>  | <b>04.00</b>    | <b>07.15</b>     | <b>09.45</b>   | <b>04.00</b>   | <b>07.15</b>   | <b>06.00</b> |

## Iford FP4 à EI 400/27°

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

|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>ILFORD</b> | Microphen pur |
| <b>24 °C</b>  | <b>13.00</b>  |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 27 décembre 2024 à 15h17  
 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