

Iford Delta-400, révélateurs Iford - 20 °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.

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | | | | | | | 08.00 | | | | |

Iford Delta-400 à EI 200/24°

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | 07.00 | 10.00 | 18.00 | 05.00 | 08.30 | 16.00 | 10.00 | 12.30 | 18.30 | | 05.00 |
| (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 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | |
| 20 °C | 08.30 | 06.00 | | 05.00 | 06.30 | 10.00 | 05.30 | 08.00 | | | |

Iford Delta-400 à EI 250/25°

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|---------------|----------------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | | | | | | | 12.00 | | | | |

Iford Delta-400 à EI 320/26°

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------------|----------------|-----------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|----------------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | | | | | | | | 15.30 | | | |
| (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 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | |
| 20 °C | | | cf 21 °C | | | | | | | | |

Iford Delta-400 à EI 400/27°

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------------------|----------------|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-------------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | 09.30 | 14.00 | cf 24 °C | 06.30 | 11.30 | cf 24 °C | | | | | 07.30 |
| (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 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | |
| 20 °C | 11.30 | 08.00 | | 07.30 | 09.00 | 13.00 | 07.00 | 12.00 | | | |

Iford Delta-400 à EI 500/28°

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------------|-----------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | | | | 07.30 | 13.30 | cf 24 °C | | | | | |
| (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 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | |
| 20 °C | | 09.30 | | | | | | | | | |

Iford Delta-400 à EI 800/30°

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | 11.30 | 17.30 | | 08.30 | 15.30 | | | | | | 10.00 |
| (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 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | |
| 20 °C | 17.00 | 10.30 | 05.30 | 10.00 | 14.00 | cf 24 °C | 14.00 | 20.30 | | | |

| Iford Delta-400 à EI 1600/33° | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | 14.30 | cf 24 °C | | 10.30 | 19.00 | | | | | | 13.30 |
| (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 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | |
| 20 °C | cf 24 °C | 13.30 | 07.30 | 13.30 | cf 24 °C | | | | | | |

| Iford Delta-400 à EI 3200/36° | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| ILFORD | 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 |
| 20 °C | 19.00 | | | 14.00 | | | | | | | |
| (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 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | |
| 20 °C | | 18.00 | 13.00 | | | | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h03
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"