

## Ilford PAN-F, révélateurs Ilford - 18 °C

| Ilford PAN-F à EI 50/18° |                |                |              |               |               |               |               |               |               |                  |                  |
|--------------------------|----------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|------------------|
| 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+19 | Ifotec LC29 1+29 |
| 18 °C                    | 07.30          | 09.45          | 17.00        | 05.15         | 07.00         | 12.30         | 16.00         | 17.00         | 19.15         | 04.45            | 06.15            |
| (suite)                  | Ifotec DDX 1+4 | Ifotec HC 1+31 | Ifosol-S 1+9 | Ifosol-S 1+14 | Ifosol-3 1+14 |               |               |               |               |                  |                  |
| 18 °C                    | 09.15          | 04.45          | 04.45        | 07.00         | 05.15         |               |               |               |               |                  |                  |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 10h16

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