

## Ilford SFX-200, révélateurs Ilford - 21 °C

**NOTE :** Film à haute sensibilité aux infrarouges ; voir la notice.

Certains temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film SFX-200 par Ilford.

### Ilford SFX-200 à EI 200/24°

| ILFORD  | ID-11<br>pur      | ID-11<br>1+1    | Microphen<br>pur | Microphen<br>1+1 | Perceptol<br>pur | Perceptol<br>1+1 | Ifotec LC29<br>1+9 | Ifotec LC29<br>1+19 | Ifotec LC29<br>1+29 | Ifotec DDX<br>1+4 | Ifotec HC<br>1+15 |
|---------|-------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| 21 °C   | 09.30             | 16.00           | 08.00            | 14.45            | 13.45            | 19.00            | 04.45              | 08.30               | 10.30               | 09.30             | 04.45             |
| (suite) | Ifotec HC<br>1+31 | Ifosol-S<br>1+9 | Ifosol-S<br>1+14 |                  |                  |                  |                    |                     |                     |                   |                   |
| 21 °C   | 08.30             | 09.00           | 12.15            |                  |                  |                  |                    |                     |                     |                   |                   |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 10h48

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