

Iford Pan-100, révélateurs Iford - 20 °C

| Iford Pan-100 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+9 | Ifotec LC29 1+19 |
| 20 °C | 06.00 | 07.00 | 14.00 | | | | 08.00 | 12.00 | 16.00 | | 06.00 |
| (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 | 08.00 | 07.00 | | 06.00 | 04.00 | 07.00 | | | | | |

| Iford Pan-100 à EI 100/21° | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|
| 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 | 16.00 | 07.00 | 09.00 | 12.00 | | | | 04.00 | 08.00 |
| (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 | 12.00 | 09.00 | 04.00 | 08.00 | 06.00 | 09.00 | | | | | |

| Iford Pan-100 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 | 09.00 | 15.00 | | 08.00 | 12.00 | 16.00 | | | | 05.00 | 09.00 |
| (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 | | 11.00 | 05.00 | 09.00 | | 07.00 | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h46
 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"