

Ilford Pan-100, révélateurs Kodak - 21 °C

Ilford Pan-100 à EI 50/18°

| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | D-76 1+3 | Microdol-X | Microdol-X 1+3 | HC-110 (B) 1+31 |
|-------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------------|--------------------|
| 21 °C | 05.45 | 06.45 | 13.15 | 07.45 | 15.15 | 05.45 |

Ilford Pan-100 à EI 100/21°

| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | D-76 1+3 | TMAX-dev 1+4 | HC-110 (A) 1+15 | HC-110 (B) 1+31 |
|-------|-------------|-------------|-------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| 21 °C | 06.45 | 09.30 | 15.15 | 07.45 | 03.45 | 07.45 |

Ilford Pan-100 à EI 200/24°

| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | TMAX-dev 1+4 | HC-110 (A) 1+15 | HC-110 (B) 1+31 |
|-------|-------------|-------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| 21 °C | 08.30 | 14.15 | 08.30 | 04.45 | 08.30 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 19h25

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