

Kodak TMAX-400, révélateurs Spur - 18 °C

NOTE : Les temps du D-76 proviennent de la notice de Kodak ; les temps de l'ID-11 de la notice Ilford ne sont pas à jour ; les temps du D-76 sont donnés en remplacement

Kodak TMAX-400 à EI 200/24°

| | |
|-------|------------------|
| SPUR | Acurol-N 1+50 |
| 18 °C | 11.30 |

Kodak TMAX-400 à EI 320/26°

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| SPUR | HRX 1+20 | UFP 1+30 |
| 18 °C | 14.15 | 12.30 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 11h51

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