

Kodak 125PX, révélateurs Adox - 20 °C

Kodak 125PX à EI 125/22°

| | | | |
|-------------|----------------|----------------|--------------|
| ADOX | Adonal 1+25 | Adonal 1+50 | FX-39 1+9 |
| 20 °C | 06.00 | 13.00 | 06.30 |

Kodak 400TX, révélateurs Adox - 20 °C

Kodak 400TX à EI 200/24°

| | | |
|-------------|----------------|-----------------|
| ADOX | Adonal 1+50 | Adonal 1+100 |
| 20 °C | 09.00 | 30.00 |

Kodak 400TX à EI 400/27°

| | | | | | |
|-------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|--------------|
| ADOX | Adonal 1+50 | ADX-II 1+24 | Atomal 49 pur | Silvermax 1+19 | FX-39 1+9 |
| 20 °C | 14.00 | 12.00 | cf 22 °C | 12.00 | 08.00 |

Kodak TMAX-100, révélateurs Adox - 20 °C

Kodak TMAX-100 à EI 100/21°

| | | | | |
|-------------|----------------|-------------------|--------------|---------------|
| ADOX | ADX-II 1+24 | Silvermax 1+24 | FX-39 1+9 | FX-39 1+14 |
| 20 °C | 12.00 | 11.00 | 08.00 | 11.00 |

Kodak TMAX-400, révélateurs Adox - 20 °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 320/26°

| | |
|-------------|-------------------|
| ADOX | Silvermax 1+24 |
| 20 °C | 11.30 |

Kodak TMAX-400 à EI 400/27°

| | | | |
|-------------|----------------|--------------|---------------|
| ADOX | ADX-II 1+24 | FX-39 1+9 | FX-39 1+14 |
| 20 °C | 11.30 | 10.00 | 12.00 |

Kodak TMAX-400 à EI 800/30°

| | |
|-------------|--------------|
| ADOX | FX-39 1+9 |
| 20 °C | 12.00 |

Kodak Double-X, révélateurs Adox - 20 °C

Kodak Double-X à EI 250/25°

| | | |
|-------------|----------------|----------------|
| ADOX | Adonal 1+25 | Adonal 1+50 |
| 20 °C | 05.45 | 10.30 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 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 :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"