

Iford Pan-100, révélateurs Adox - 20 °C

| Iford Pan-100 à EI 100/21° | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| ADOX | Adotech II 1+14 | Adonal 1+25 | Adonal 1+50 | Adonal 1+100 | Adotech III 1+9 | Adotech III 1+11 | ADX-II 1+17 | ADX-II 1+24 | Atomal 49 pur | Atomal 49 1+1 | Atomal 49 1+2 |
| 20 °C | | 09.00 | 15.00 | | | | | | | | |

| Iford Pan-100 à EI 200/24° | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| ADOX | Adotech II 1+14 | Adonal 1+25 | Adonal 1+50 | Adonal 1+100 | Adotech III 1+9 | Adotech III 1+11 | ADX-II 1+17 | ADX-II 1+24 | Atomal 49 pur | Atomal 49 1+1 | Atomal 49 1+2 |
| 20 °C | | 13.00 | 20.00 | | | | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h47
 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"