

Adox Silvermax-100, révélateurs Tetenal - 24 °C

NOTE : Les temps données pour le LC-29, le DDX et l'Ilfosol sont les temps de l'ancienne APX-100 Agfa-Gevaert, réduits de 10% suivant les indications de la notice. Les autres sont ceux de la notice.

Adox Silvermax-100 à EI 100/21°

| TETENAL | Paranol S 1+25 | Paranol S 1+50 |
|---------|-------------------|-------------------|
| 24 °C | 09.45 | 22.30 |

Adox CHS-100-II, révélateurs Tetenal - 24 °C

NOTE : Ce film est différent de l'ancien CHS-100. Adox donne des temps différents entre Ilford ID-11 et Kodak D76 (Ilford ID-11 à 1+1 : 7.30).

Adox CHS-100-II à EI 100/21°

| TETENAL | Paranol S 1+25 | Paranol S 1+50 |
|---------|-------------------|-------------------|
| 24 °C | 06.00 | 18.45 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 16 mars 2018 à 20h58

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants