

Harman Kentmere-100 - 18 °C

NOTE : Ce film est aussi commercialisé sous la marque Agfaphoto APX-100 et sous la marque Ultrafine Xtreme-100. Les temps des révélateurs Adox et Agfa (produits actuellement identiques), et Spur proviennent de la documentation Agfaphoto.

Harman Kentmere-100 à EI 80/20°

| | |
|----------------|------------------|
| ADOX | Adonal 1+50 |
| 18 °C | 11.30 |
| AGFA | Rodinal 1+50 |
| 18 °C | 11.30 |
| FOMA | R09 New 1+50 |
| 18 °C | 11.30 |
| MOERSCH | Tanol 1+1+100 |
| 18 °C | 14.00 |
| SPUR | UFP 1+30 |
| 18 °C | 09.15 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h12

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