

Harman Kentmere-400, révélateurs Ilford - 18 °C

NOTE : Certains temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film Kentmere 400 par Harman-Kentmere.

Ce film est aussi commercialisé sous la marque Agfaphoto APX-400 et sous la marque Ultrafine Xtreme-400. Les temps des révélateurs Adox et Agfa (produits actuellement identiques) proviennent de la documentation Agfaphoto.

| Harman Kentmere-400 à EI 400/27° | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|
| ILFORD | ID-11 pur | ID-11 1+1 | ID-11 1+3 | Microphen pur | Microphen 1+1 | Perceptol 1+1 | Ifotec LC29 1+9 | Ifotec LC29 1+19 | Ifotec LC29 1+29 | Ifotec DDX 1+4 | Ifotec HC 1+15 |
| 18 °C | 10.45 | 18.45 | 29.00 | 09.15 | 17.00 | 28.15 | 05.15 | 09.15 | 12.30 | 13.00 | 05.15 |
| (suite) | Ifotec HC 1+31 | Ifosol-S 1+9 | Ifosol-S 1+14 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | | | | |
| 18 °C | 09.15 | 10.15 | 13.45 | 07.30 | 12.30 | | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 10h52
 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