

## Harman Kentmere-100, révélateurs Foma - 21 °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°

FOMA	R09 New 1+50
21 °C	09.30

### Harman Kentmere-100 à EI 100/21°

FOMA	R09 New 1+25
21 °C	05.15

## Harman Kentmere-400, révélateurs Foma - 21 °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 320/26°

FOMA	R09 New 1+50
21 °C	19.45

### Harman Kentmere-400 à EI 400/27°

FOMA	R09 New 1+25
21 °C	11.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h13

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