

Harman Kentmere-100, révélateurs Kodak - 18 à 24 °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 50/18°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3
18 °C	08.00	09.45	20.00
20 °C	07.00	08.30	17.30
21 °C	06.45	08.00	16.30
22 °C	06.15	07.30	15.30
24 °C	05.45	07.00	14.00

Harman Kentmere-100 à EI 100/21°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3
18 °C	10.15	13.00	23.45
20 °C	09.00	11.30	21.00
21 °C	08.30	11.00	19.45
22 °C	08.00	10.15	18.30
24 °C	07.15	09.15	17.00

Harman Kentmere-100 à EI 200/24°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1
18 °C	12.30	17.30
20 °C	11.00	15.30
21 °C	10.30	14.45
22 °C	09.45	13.45
24 °C	09.00	12.30

Harman Kentmere-400, révélateurs Kodak - 18 à 24 °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°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3
18 °C	10.45	16.00	31.45
20 °C	09.30	14.00	28.00
21 °C	09.00	13.15	26.30
22 °C	08.30	12.30	24.45
24 °C	07.45	11.15	22.30

Harman Kentmere-400 à EI 800/30°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1
18 °C	14.15	19.15
20 °C	12.30	17.00
21 °C	11.45	16.00
22 °C	11.00	15.00
24 °C	10.00	13.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h16
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"

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

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