

Harman Kentmere-400 - 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 200/24°

ARS- IMAGO	FD 1+39
21 °C	cf 20 °C

Harman Kentmere-400 à EI 320/26°

ADOX	Adonal 1+50	Atomal 49 1+2
21 °C	19.45	23.30

AGFA	Rodinal 1+50	Atomal 1+2
21 °C	19.45	23.30

FOMA	R09 New 1+50
21 °C	19.45

ILFORD	Perceptol 1+1
21 °C	21.45

SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+17
21 °C	11.30	14.15

Harman Kentmere-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Atomal 49 pur	Silvermax 1+19									
21 °C	11.00	10.00	10.30									
AGFA	Rodinal 1+25	Atomal pur										
21 °C	11.00	10.00										
ARS-IMAGO	FD 1+39											
21 °C	cf 20 °C											
FOMA	R09 New 1+25											
21 °C	11.00											
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	
21 °C	09.00	15.30	24.00	07.45	14.15	23.30	04.15	07.45	10.30	11.00	04.15	
(suite)	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14							
21 °C	07.45	08.30	11.30	06.15	10.30							
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3									
21 °C	09.00	13.15	26.30									
SPUR	UFP 1+20											
21 °C	11.00											
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50									
21 °C	09.15	13.00	32.15									

Harman Kentmere-400 à EI 800/30°

ARS-IMAGO	FD 1+39											
21 °C	cf 20 °C											
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	
21 °C	12.15	19.30	09.30	18.00	06.15	11.45	12.15	06.15	11.45	10.30	17.00	
(suite)	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14										
21 °C	14.15	23.30										
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1										
21 °C	11.45	16.00										

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 2h41
 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