

Harman Kentmere-400 - 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 200/24°

ARS- IMAGO	FD 1+39
18 °C	cf 20 °C

Harman Kentmere-400 à EI 320/26°

ADOX	Adonal 1+50	Atomal 49 1+2
18 °C	23.45	28.15

AGFA	Rodinal 1+50	Atomal 1+2
18 °C	23.45	28.15

FOMA	R09 New 1+50
18 °C	23.45

ILFORD	Perceptol 1+1
18 °C	26.00

SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+17
18 °C	13.45	17.00

Harman Kentmere-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Atomal 49 pur	Silvermax 1+19									
18 °C	13.00	12.00	12.30									
AGFA	Rodinal 1+25	Atomal pur										
18 °C	13.00	12.00										
ARS-IMAGO	FD 1+39											
18 °C	cf 20 °C											
FOMA	R09 New 1+25											
18 °C	13.00											
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	
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							
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3									
18 °C	10.45	16.00	31.45									
SPUR	UFP 1+20											
18 °C	13.00											
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50									
18 °C	12.00	17.00	42.00									

Harman Kentmere-400 à EI 800/30°

ARS-IMAGO	FD 1+39											
18 °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	
18 °C	14.45	23.15	11.30	21.30	07.30	14.15	14.45	07.30	14.15	12.30	20.30	
(suite)	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14										
18 °C	17.00	28.15										
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1										
18 °C	14.15	19.15										

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 16 mai 2018 à 15h20
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

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