

Harman Kentmere-100 - 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 50/18°

ARS-IMAGO	FD 1+39										
21 °C	cf 20 °C										
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14
21 °C	06.45	08.00	16.30	09.00	12.45	05.15	07.15	08.00	04.45	04.45	07.45
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3								
21 °C	06.45	08.00	16.30								

Harman Kentmere-100 à EI 64/19°

SPUR	Acuro-N 1+70	HRX 1+20
21 °C	09.30	09.30

Harman Kentmere-100 à EI 80/20°

ADOX	Adonal 1+50
21 °C	09.30
AGFA	Rodinal 1+50
21 °C	09.30
FOMA	R09 New 1+50
21 °C	09.30
MOERSCH	Tanol 1+1+100
21 °C	10.30
SPUR	UFP 1+30
21 °C	07.45

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	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec 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)	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-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	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-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)	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-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 2h37
 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