

Harman Kentmere-100 - 20 °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											
20 °C	05.15											
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	
20 °C	07.00	08.30	17.30	09.30	13.30	05.30	07.30	08.30	05.00	05.00	08.00	
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3									
20 °C	07.00	08.30	17.30									

Harman Kentmere-100 à EI 64/19°

SPUR	Acuro-N 1+70	HRX 1+20
20 °C	10.00	10.00

Harman Kentmere-100 à EI 80/20°

ADOX	Adonal 1+50
20 °C	10.00
AGFA	Rodinal 1+50
20 °C	10.00
FOMA	R09 New 1+50
20 °C	10.00
MOERSCH	Tanol 1+1+100
20 °C	11.30
SPUR	UFP 1+30
20 °C	08.00

Harman Kentmere-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	ADX-II 1+24	Atomal 49 1+2	Silvermax 1+24								
20 °C	05.30	06.00	22.00	08.30								
AGFA	Rodinal 1+25	Atomal 1+2										
20 °C	05.30	22.00										
ARS-IMAGO	FD 1+39											
20 °C	07.50											
FOMA	R09 New 1+25											
20 °C	05.30											
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29	
20 °C	09.00	11.30	21.00	08.30	10.30	14.30	12.30	15.30	04.00	07.00	11.00	
(suite)	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14					
20 °C	10.30	04.00	06.30	07.00	10.00	05.00	07.30					
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3									
20 °C	09.00	11.30	21.00									
SPUR	Acurol-N 1+70											
20 °C	11.00											
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50									
20 °C	09.00	11.00	27.00									

Harman Kentmere-100 à EI 160/23°

ADOX	Atomal 49 pur
20 °C	09.30
AGFA	Atomal pur
20 °C	09.30

Harman Kentmere-100 à EI 200/24°

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
20 °C	11.00	15.30	09.00	14.00	05.00	08.00	12.30	05.00	08.00	08.00
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1								
20 °C	11.00	15.30								

Harman Kentmere-400 - 20 °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
20 °C	04.30

Harman Kentmere-400 à EI 320/26°

ADOX	Adonal 1+50	Atomal 49 1+2
20 °C	21.00	25.00
AGFA	Rodinal 1+50	Atomal 1+2
20 °C	21.00	25.00
FOMA	R09 New 1+50	
20 °C	21.00	
ILFORD	Perceptol 1+1	
20 °C	23.00	
SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+17
20 °C	12.00	15.00

Harman Kentmere-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Atomal 49 pur	Silvermax 1+19								
20 °C	11.30	10.30	11.00								
AGFA	Rodinal 1+25	Atomal pur									
20 °C	11.30	10.30									
ARS-IMAGO	FD 1+39										
20 °C	06.30										
FOMA	R09 New 1+25										
20 °C	11.30										
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
20 °C	09.30	16.30	25.30	08.00	15.00	25.00	04.30	08.00	11.00	11.30	04.30
(suite)	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14						
20 °C	08.00	09.00	12.00	06.30	11.00						
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3								
20 °C	09.30	14.00	28.00								
SPUR	UFP 1+20										
20 °C	11.30										
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50								
20 °C	10.00	14.00	35.00								

Harman Kentmere-400 à EI 800/30°

ARS-IMAGO	FD 1+39										
20 °C	10.00										
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
20 °C	13.00	20.30	10.00	19.00	06.30	12.30	13.00	06.30	12.30	11.00	18.00
(suite)	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14									
20 °C	15.00	25.00									
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1									
20 °C	12.30	17.00									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 0h37
 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"