

# Harman Kentmere-400 - 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 800/30°											
<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+19	FD 1+39	FD 1+59								
18 °C		-									
20 °C		10.00									
21 °C		-									
22 °C		-									
24 °C		-									
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19
18 °C	14.45	23.15		11.30	21.30					07.30	14.15
20 °C	13.00	20.30		10.00	19.00					06.30	12.30
21 °C	12.15	19.30		09.30	18.00					06.15	11.45
22 °C	11.30	18.15		09.00	16.45					05.45	11.00
24 °C	10.30	16.30		08.00	15.15					05.15	10.00
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosal-S 1+9	Ilfosal-S 1+14	Ilfosal-3 1+9	Ilfosal-3 1+14			
18 °C		14.45	07.30	14.15	12.30	20.30	17.00	28.15			
20 °C		13.00	06.30	12.30	11.00	18.00	15.00	25.00			
21 °C		12.15	06.15	11.45	10.30	17.00	14.15	23.30			
22 °C		11.30	05.45	11.00	09.45	16.00	13.15	22.00			
24 °C		10.30	05.15	10.00	09.00	14.30	12.00	20.00			
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	TMAX-dev 1+7	TMAX-dev 1+9	Microdol-X	Microdol-X 1+1	Microdol-X 1+3	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31
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 13h38  
 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

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