

# Kodak TMAX-100 - 18 °C

Kodak TMAX-100 à EI 200/24°											
<b>AMALOCO</b>					AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19			
<b>18 °C</b>					<b>07.00</b>	<b>07.45</b>	<b>09.00</b>	<b>14.00</b>			
<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+19	FD 1+39	FD 1+59								
<b>18 °C</b>		<b>cf 20 °C</b>									
<b>BKA</b>	Acufine	Ethol UFG	Ethol UFG 1+5	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+5	ACU-1 1+10					
<b>18 °C</b>	<b>cf 21 °C</b>										
<b>FOMA</b>		R09 New 1+25	R09 New 1+50	R09 New 1+100		Foma LQN 1+10	Foma LQR 1+10	Universal 1+3	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur
<b>18 °C</b>									<b>09.45</b>	<b>13.15</b>	
<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
<b>18 °C</b>	<b>08.00</b>										
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	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			
<b>18 °C</b>		<b>10.15</b>									
<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
<b>18 °C</b>	<b>08.00</b>										
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
<b>18 °C</b>	<b>09.45</b>	<b>13.15</b>				<b>07.00</b>					

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 13h42  
 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