Kodak Double-X - 21 °C

Kodak Double-X à El 200/24°

KODAK	HC-110 (A) 1+15	DK-50 1+1	D-96
21 °C	04.45	05.45	06.15
SPURSINN	SAM classic 1+7		
21 °C	06.30		

Kodak Double-X à El 250/25°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50				
21 °C	05.30	10.00				
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50				
21 °C	05.30	10.00				
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50				
21 °C	05.30	10.00				
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ilfotec LC29 1+29			
21 °C	06.45	09.30	07.45			
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1	D-96
21 °C	06.45	09.30	05.45	06.45	09.30	07.00
SPURSINN	SAM classic 1+7					
21 °C	07.00					

Kodak Double-X à El 400/27°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	
21 °C	08.30	08.00	
KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31
21 °C	08.30	05.45	06.15
SPURSINN	SAM classic 1+7		
21 °C	08.15		

Kodak Double-X à El 800/30°

ILFORD	Microphen pur	
21 °C	09.30	
SPURSINN	SAM classic 1+7	
21 °C	11.30	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 21 février 2018 à 18h31 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