

Foma Fomapan-100 - 22 °C

Foma Fomapan-100 à EI 50/18°

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	09.30

Foma Fomapan-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	FX-39 1+9
22 °C	03.45	08.00	06.15	05.00

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
22 °C	03.45	08.00

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	06.50

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Foma LQR 1+10	Universal 1+3	Foma Excel pur	Fomadon P pur
22 °C	03.45	08.00	07.15	05.30	04.30	05.30	07.15

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	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec HC 1+15
22 °C	06.15	09.00	14.15	04.30	07.15	11.30	07.15	09.00	12.30	05.45	05.30

(suite)	Ifotec HC 1+31
22 °C	06.15

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	Microdol-X 1+1	XTOL	XTOL 1+1
22 °C	06.15	09.00	14.15	05.30	07.15	09.00	05.30	07.15

PATERSON	Acutol 1+9	Aculux3 1+9	FX-39 1+9
22 °C	06.15	06.50	05.00

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
22 °C	05.00	05.45	06.45

TETENAL	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin plus 1+6	Ultrafin T-plu s 1+4	Emofin	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
22 °C	06.30	04.15	04.15	06.30	04.00	04.15	03.30	08.30

Foma Fomapan-200 - 22 °C

NOTE : La notice publiée par Foma montre dans ses courbes de développement que ce film a une sensibilité ISO se situant plutôt vers ISO 160.

Foma Fomapan-200 à EI 100/21°

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	09.30

Foma Fomapan-200 à EI 160/23°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	FX-39 1+9				
22 °C	04.30	09.00	09.00	04.45				
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50						
22 °C	04.30	09.00						
BERGGER	BerSpeed 1+1							
22 °C	08.30							
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Foma LQR 1+10	Universal 1+3	Foma Excel pur	Fomadon P pur	
22 °C	04.30	09.00	04.30	05.30	03.15	05.45	05.30	
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+3			
22 °C	05.00	07.15	11.00	04.30	10.45			
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	Microdol-X 1+1	XTOL		
22 °C	05.00	07.15	11.00	04.30	07.30	05.45		
PATERSON	Acutol 1+9	Aculux3 1+9	FX-39 1+9					
22 °C	06.15	05.45	04.45					
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15					
22 °C	05.00	05.45	06.45					
TETENAL	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin plus 1+6	Ultrafin T-plus 1+4	Emofin	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
22 °C	06.30	04.15	04.15	06.30	05.30	04.00	04.15	09.30

Foma Fomapan-400 - 22 °C

NOTE : La notice publiée par Foma montre dans ses courbes de développement que ce film a une sensibilité ISO se situant plutôt vers ISO 250.

Foma Fomapan-400 à EI 250/25°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9		
22 °C	05.30	09.45	10.30		
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50			
22 °C	05.30	09.45			
BERGGER	BerSpeed 1+1				
22 °C	10.15				
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Foma Excel pur	Fomadon P pur
22 °C	05.30	09.45	08.00	06.45	09.45
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	
22 °C	07.15	11.30	19.30	05.45	
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	XTOL	
22 °C	07.15	11.30	19.30	06.15	
PATERSON	Aculux3 1+9	FX-39 1+9			
22 °C	10.30	10.30			
ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15		
22 °C	05.30	06.15	07.30		
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50		
22 °C	06.30	06.00	12.45		

Foma Fomapan-400 à EI 320/26°

ADOX	ADX-II 1+24
22 °C	11.30
SPUR	NHC 1+12
22 °C	13.15

Foma Retropan-320 - 22 °C

NOTE : Nouveau film en juin 2015. Foma conseille de développer ce film doux à faibles contrastes avec le Foma Retro Special. Voir la notice.

Foma Retropan-320 à EI 320/26°

FOMA	Retro Special pur
22 °C	04.00
ILFORD	Microphen pur
22 °C	09.15
KODAK	HC-110 (B) 1+31
22 °C	06.45
ROLLEI	Supergrain 1+9
22 °C	06.15
SPUR	NHC 1+15
22 °C	14.45

Foma Retropan-320 à EI 640/29°

FOMA	Retro Special pur
22 °C	06.45
ILFORD	Microphen pur
22 °C	14.15
KODAK	HC-110 (B) 1+31
22 °C	10.45
ROLLEI	Supergrain 1+9
22 °C	09.15
SPUR	NHC 1+15
22 °C	23.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 1h27
 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