

Bergger BRF400-Plus - 18 à 24 °C

NOTE : La notice et les temps proviennent de la page BRF400 du site labo-argentique.com, qui précise que ces données remplacent et annulent celles de la fiche présente dans la cartouche.

En conséquence, on comprendra que ces temps ne sont probablement pas valables pour des films d'une autre provenance...

Bergger BRF400-Plus à EI 400/27°											
ADOX	Adotech II 1+14	Adonal 1+25	Adonal 1+50	Adonal 1+100	Adotech III 1+9	Adotech III 1+11	ADX-II 1+17	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Atomal 49 1+1	Atomal 49 1+2
18 °C			15.15					13.45			
20 °C			13.00					12.00			
21 °C			12.15					11.30			
22 °C			11.30					10.45			
24 °C			09.30					09.45			
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31	Atomal pur	Atomal 1+1	Atomal 1+2
18 °C			15.15								
20 °C			13.00								
21 °C			12.15								
22 °C			11.30								
24 °C			09.30								
BERGGER	BerSpeed pur	BerSpeed 1+1		PMK 1+2+100		BER49 pur	BER49 1+1				
18 °C		13.15									
20 °C		11.00									
21 °C		10.15									
22 °C		09.15									
24 °C		08.00									
FOMA		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
18 °C			15.15								
20 °C			13.00								
21 °C			12.15								
22 °C			11.30								
24 °C			09.30								
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	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19
18 °C		12.45									
20 °C		11.00									
21 °C		10.15									
22 °C		09.30									
24 °C		08.00									
(suite)	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14			
18 °C				08.30							
20 °C				07.30							
21 °C				07.15							
22 °C				06.45							
24 °C				06.00							
KODAK	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		12.45		09.00							
20 °C		11.00		08.00							
21 °C		10.15		07.45							
22 °C		09.30		07.30							
24 °C		08.00		06.30							
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
18 °C		14.15									
20 °C		12.00									
21 °C		11.15									
22 °C		10.15									
24 °C		08.30									
SPUR	UFP 1+15	UFP 1+17	UFP 1+20	UFP 1+24	UFP 1+30	UFP 1+40	NHC 1+9	NHC 1+12	NHC 1+15	NHC 1+20	NHC 1+29
18 °C			13.00								
20 °C			11.30								
21 °C			11.00								
22 °C			10.15								
24 °C			09.15								
TETENAL	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin plus 1+6	Ultrafin T-plu s 1+4	Emofin		Neofin Blau 1+16	
18 °C	14.30										
20 °C	12.30										
21 °C	11.45										
22 °C	10.45										
24 °C	09.00										

Bergger BRF400-Plus à EI 800/30°

BERGGER	BerSpeed pur	BerSpeed 1+1		PMK 1+2+100		BER49 pur	BER49 1+1				
18 °C		18.15									
20 °C		15.30									
21 °C		14.15									
22 °C		13.15									
24 °C		11.15									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 5h51
 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
- or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants