

24 °C	06.00	07.30	08.15								
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-plus 1+4	Emofin		Neofin Blau 1+16	
18 °C							11.00				
20 °C							09.00				
21 °C							08.30				
22 °C							07.45				
24 °C							06.45				
(suite)	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50									
18 °C	13.15	32.30									
20 °C	11.00	27.00									
21 °C	10.15	25.00									
22 °C	09.30	23.00									
24 °C	08.15	20.15									

Ultrafine Xtreme-100 à EI 160/23°

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									10.45		
20 °C									09.30		
21 °C									09.00		
22 °C									08.30		
24 °C									07.45		
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									10.45		
20 °C									09.30		
21 °C									09.00		
22 °C									08.30		
24 °C									07.45		
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
18 °C			16.45								
20 °C			13.30								
21 °C			12.00								
22 °C			11.00								
24 °C			09.15								

Ultrafine Xtreme-100 à EI 200/24°											
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	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19
18 °C	12.30	17.30		10.15	16.00					05.45	09.15
20 °C	11.00	15.30		09.00	14.00					05.00	08.00
21 °C	10.30	14.45		08.30	13.15					04.45	07.45
22 °C	09.45	13.45		08.00	12.30					04.30	07.15
24 °C	09.00	12.30		07.15	11.15					04.00	06.30
(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			
18 °C		14.15	05.45	09.15	09.15						
20 °C		12.30	05.00	08.00	08.00						
21 °C		11.45	04.45	07.45	07.45						
22 °C		11.00	04.30	07.15	07.15						
24 °C		10.00	04.00	06.30	06.30						
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	12.30	17.30									
20 °C	11.00	15.30									
21 °C	10.30	14.45									
22 °C	09.45	13.45									
24 °C	09.00	12.30									
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9								
18 °C	11.30	14.45									
20 °C	09.15	12.00									
21 °C	08.15	10.45									
22 °C	07.30	09.45									
24 °C	07.00	08.15									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h47
 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