

Agfa APX-100 - 18 à 24 °C

NOTE : Ce film a été remplacé en 2013 par l'APX 100 "New". Si votre boîte comporte le signe "New", utilisez la table de l'Agfaphoto APX-100.

Agfa APX-100 à EI 50/18°

ILFORD	Perceptol pur	Ifotec DDX 1+4
18 °C	10.15	07.00
20 °C	09.00	06.00
21 °C	08.30	05.45
22 °C	08.00	05.30
24 °C	07.15	05.00

Agfa APX-100 à EI 80/20°

ILFORD	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
18 °C	-	-
20 °C	06.00	08.30
21 °C	-	-
22 °C	-	-
24 °C	-	-

Agfa APX-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
18 °C	10.00	20.00
20 °C	08.00	17.00
21 °C	07.15	15.30
22 °C	06.00	14.00
24 °C	05.00	12.00

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
18 °C	08.00	10.00	20.00	05.00	05.00
20 °C	06.00	08.00	17.00	04.00	04.00
21 °C	05.30	07.15	15.30	03.45	03.45
22 °C	04.30	06.00	14.00	03.00	03.00
24 °C	04.00	05.00	12.00	-	-

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
18 °C	10.15	15.15	04.45	08.30	12.30	08.00	08.00	12.30	-	-
20 °C	09.00	13.30	04.00	07.30	11.00	07.00	07.00	11.00	-	-
21 °C	08.30	12.45	03.45	07.15	10.30	06.45	06.45	10.30	-	-
22 °C	08.00	12.00	03.45	06.45	09.45	06.15	06.15	09.45	-	-
24 °C	07.15	11.00	03.15	06.00	09.00	05.45	05.45	09.00	05.00	07.00

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1
18 °C	10.15	15.15
20 °C	09.00	13.30
21 °C	08.30	12.45
22 °C	08.00	12.00
24 °C	07.15	11.00

Agfa APX-100 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25		
18 °C	12.30		
20 °C	11.00		
21 °C	10.30		
22 °C	09.45		
24 °C	09.00		
AGFA	Rodinal 1+25	R09 special 1+15	Studional 1+15
18 °C	12.30	07.00	07.00
20 °C	11.00	06.00	06.00
21 °C	10.30	05.45	05.45
22 °C	09.45	05.30	05.30
24 °C	09.00	05.00	05.00
ILFORD	Microphen pur	Ilfotec DDX 1+4	
18 °C	10.15	09.15	
20 °C	09.00	08.00	
21 °C	08.30	07.45	
22 °C	08.00	07.15	
24 °C	07.15	06.30	

Agfa APX-400 - 18 à 24 °C

NOTE : Ce film a été remplacé en 2013 par l'APX 400 "New". Si votre boîte comporte le signe "New", utilisez la table de l'Agfaphoto APX-400.

Agfa APX-400 à EI 320/26°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50			
18 °C	08.00	12.30			
20 °C	07.00	11.00			
21 °C	06.45	10.30			
22 °C	06.15	09.45			
24 °C	05.45	09.00			
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50			
18 °C	08.00	12.30			
20 °C	07.00	11.00			
21 °C	06.45	10.30			
22 °C	06.15	09.45			
24 °C	05.45	09.00			
ILFORD	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
18 °C	16.00	19.15	27.15	10.15	16.30
20 °C	14.00	17.00	24.00	09.00	14.30
21 °C	13.15	16.00	22.45	08.30	13.45
22 °C	12.30	15.00	21.15	08.00	12.45
24 °C	11.15	13.45	19.15	07.15	11.45

Agfa APX-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
18 °C	11.30	-
20 °C	10.00	30.00
21 °C	09.30	29.00
22 °C	09.00	27.30
24 °C	08.00	25.00

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
18 °C	07.00	11.30	-	-	-
20 °C	06.00	10.00	30.00	06.00	06.00
21 °C	05.45	09.30	29.00	-	-
22 °C	05.30	09.00	27.30	-	-
24 °C	05.00	08.00	25.00	-	-

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifosol-S 1+9
18 °C	13.45	19.30	34.00	12.00	21.30	30.30	03.30	07.00	13.45	10.15
20 °C	12.00	17.15	30.00	10.30	19.00	27.00	03.00	06.00	12.00	09.00
21 °C	11.30	16.15	28.15	10.00	18.00	25.30	-	05.45	11.30	08.30
22 °C	10.45	15.15	26.30	09.15	16.45	23.45	-	05.30	10.45	08.00
24 °C	09.45	14.00	24.00	08.30	15.15	21.45	-	05.00	09.45	07.15

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4
18 °C	13.45	19.30	34.00	13.45
20 °C	12.00	17.15	30.00	12.00
21 °C	11.30	16.15	28.15	11.30
22 °C	10.45	15.15	26.30	10.45
24 °C	09.45	14.00	24.00	09.45

TETENAL	Ultrafin plus 1+4
18 °C	19.15
20 °C	16.00
21 °C	14.45
22 °C	13.45
24 °C	12.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 1h06
 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