

révélateur Paterson Aculux3 - 18 à 24 °C

Foma Fomapan-100

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	10.40	08.30	07.45	06.50	05.15

Foma Fomapan-200

EI 160/23°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	09.10	07.30	06.45	05.45	04.35

Foma Fomapan-400

EI 250/25°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	16.15	13.00	11.45	10.30	08.00

Fuji Acros-100

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	10.40	08.30	07.45	06.50	05.15

Fuji Neopan-400

EI 400/27°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	18.45	15.00	13.30	12.00	09.00

Iford PAN-F

EI 50/18°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	07.30	06.00	05.30	04.45	03.30

Iford FP4

EI 125/22°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	09.10	07.30	06.45	05.45	04.35

Iford HP5

EI 400/27°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	16.15	13.00	11.45	10.30	08.00

Iford Delta-100

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	11.15	09.00	08.15	07.15	05.30

Iford Delta-400

EI 400/27°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	13.45	11.00	10.00	09.00	06.30

Ilford Delta-3200

EI 3200/36°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+5	16.15	13.00	11.45	10.30	08.00

Ilford SFX-200

EI 200/24°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	16.15	13.00	11.45	10.30	08.00

Kodak 400TX

EI 400/27°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	13.45	11.00	10.00	09.00	06.30

Kodak TMAX-100

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	11.15	09.00	08.15	07.15	05.30

Kodak TMAX-400

EI 400/27°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Aculux3 1+9	16.15	13.00	11.45	10.30	08.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 1h17
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 29 novembre 2017

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