

révélateur Paterson Aculux3 / films Ilford - 18 à 24 °C

Ilford 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

Ilford 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

Ilford 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

Ilford 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

Ilford 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

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h28
 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