

Lomo Earl-Grey-100 - 18 °C

Lomo Earl-Grey-100 à EI 50/18°

SPURSINN	SAM classic 1+9
18 °C	07.15

Lomo Earl-Grey-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
18 °C	04.45	09.15

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
18 °C	04.45	09.15

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
18 °C	04.45	09.15

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-3 1+14
18 °C	07.00	10.15	07.00	10.15	08.00	07.00

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+2
18 °C	07.00	10.15	07.00	07.30	05.45	10.15

SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
18 °C	07.45	09.45

TETENAL	Ultrafin liquid 1+20
18 °C	08.30

Lomo Earl-Grey-100 à EI 200/24°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
18 °C	07.15	09.30	13.45

Lomo Earl-Grey-100 à EI 400/27°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
18 °C	09.45	13.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 3h07
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient
or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants