

Lomo Earl-Grey-100 - 22 °C

Lomo Earl-Grey-100 à EI 50/18°

| | |
|-----------------|--------------------|
| SPURSINN | SAM classic 1+9 |
| 22 °C | 05.00 |

Lomo Earl-Grey-100 à EI 100/21°

| | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|-------------------|
| ADOX | Adonal 1+25 | Adonal 1+50 | | | | |
| 22 °C | 03.45 | 07.15 | | | | |
| AGFA | Rodinal 1+25 | Rodinal 1+50 | | | | |
| 22 °C | 03.45 | 07.15 | | | | |
| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | | | | |
| 22 °C | 03.45 | 07.15 | | | | |
| ILFORD | ID-11 pur | ID-11 1+1 | Microphen pur | Microphen 1+1 | Ilfosol-S 1+9 | Ilfosol-3 1+14 |
| 22 °C | 05.30 | 08.00 | 05.30 | 08.00 | 06.15 | 05.30 |
| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | TMAX-dev 1+4 | HC-110 (B) 1+31 | XTOL | XTOL 1+2 |
| 22 °C | 05.30 | 08.00 | 05.30 | 05.45 | 04.30 | 08.00 |
| SPURSINN | SAM classic 1+7 | SAM classic 1+9 | | | | |
| 22 °C | 05.15 | 06.30 | | | | |
| TETENAL | Ultrafin liquid 1+20 | | | | | |
| 22 °C | 06.00 | | | | | |

Lomo Earl-Grey-100 à EI 200/24°

| | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| SPURSINN | SAM classic 1+5 | SAM classic 1+7 | SAM classic 1+9 |
| 22 °C | 05.00 | 06.15 | 09.00 |

Lomo Earl-Grey-100 à EI 400/27°

| | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|
| SPURSINN | SAM classic 1+5 | SAM classic 1+7 |
| 22 °C | 06.30 | 08.30 |

Lomo Lady-Grey-400 - 22 °C

Lomo Lady-Grey-400 à EI 100/21°

| | |
|-----------------|--------------------|
| SPURSINN | SAM classic 1+9 |
| 22 °C | 05.45 |

Lomo Lady-Grey-400 à EI 200/24°

| | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|
| SPURSINN | SAM classic 1+7 | SAM classic 1+9 |
| 22 °C | 05.30 | 06.30 |

Lomo Lady-Grey-400 à EI 400/27°

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------|
| ADOX | Adonal 1+25 | Adonal 1+50 | | | | |
| 22 °C | 04.30 | 09.00 | | | | |
| AGFA | Rodinal 1+25 | Rodinal 1+50 | | | | |
| 22 °C | 04.30 | 09.00 | | | | |
| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | | | | |
| 22 °C | 04.30 | 09.00 | | | | |
| ILFORD | ID-11 pur | ID-11 1+1 | Microphen pur | Ilfosol-3 1+9 | | |
| 22 °C | 06.45 | 09.15 | 06.15 | 05.45 | | |
| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | TMAX-dev 1+4 | HC-110 (B) 1+31 | XTOL | XTOL 1+3 |
| 22 °C | 06.45 | 09.15 | 04.30 | 05.00 | 05.45 | 11.30 |
| SPURSINN | SAM classic 1+5 | SAM classic 1+7 | SAM classic 1+9 | | | |
| 22 °C | 05.00 | 06.15 | 09.45 | | | |

Lomo Lady-Grey-400 à EI 800/30°

| | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| SPURSINN | SAM classic 1+5 | SAM classic 1+7 | SAM classic 1+9 |
| 22 °C | 07.15 | 09.30 | 14.30 |

Lomo Lady-Grey-400 à EI 1600/33°

| | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|
| SPURSINN | SAM classic 1+5 | SAM classic 1+7 |
| 22 °C | 10.30 | 14.15 |

Lomo Orca-B&W-100 - 22 °C

NOTE : Ce film n'existe qu'en format 110.

Lomo Orca-B&W-100 à EI 100/21°

| | | | | |
|---------------|-----------------|--------------------|--------------|--------------|
| ADOX | Adonal 1+50 | Adonal 1+100 | | |
| 22 °C | 08.00 | 22.00 | | |
| AGFA | Rodinal 1+50 | Rodinal 1+100 | | |
| 22 °C | 08.00 | 22.00 | | |
| FOMA | R09 New 1+50 | R09 New 1+100 | | |
| 22 °C | 08.00 | 22.00 | | |
| ILFORD | ID-11 1+1 | | | |
| 22 °C | 06.15 | | | |
| KODAK | D-76 1+1 | HC-110 (A) 1+15 | XTOL 1+1 | D-96 |
| 22 °C | 06.15 | 06.15 | 06.15 | 05.30 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 3h04
 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