

Foma Fomapan-100, révélateurs Foma - 18 °C

Foma Fomapan-100 à EI 100/21°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | Foma LQN 1+10 | Foma LQR 1+10 | Universal 1+3 | Foma Excel pur | Fomadon P pur |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| 18 °C | 04.45 | 10.15 | 09.15 | 07.00 | 05.45 | 07.00 | 09.15 |

Foma Fomapan-200, révélateurs Foma - 18 °C

NOTE : La notice publiée par Foma montre dans ses courbes de développement que ce film a une sensibilité ISO se situant plutôt vers ISO 160.

Foma Fomapan-200 à EI 160/23°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | Foma LQN 1+10 | Foma LQR 1+10 | Universal 1+3 | Foma Excel pur | Fomadon P pur |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| 18 °C | 05.45 | 11.30 | 05.45 | 07.00 | 04.00 | 07.30 | 07.00 |

Foma Fomapan-400, révélateurs Foma - 18 °C

NOTE : La notice publiée par Foma montre dans ses courbes de développement que ce film a une sensibilité ISO se situant plutôt vers ISO 250.

Foma Fomapan-400 à EI 250/25°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | Foma LQN 1+10 | Foma Excel pur | Fomadon P pur |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|
| 18 °C | 07.00 | 12.30 | 10.15 | 08.30 | 12.30 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 20h06

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