

Foma Fomapan-100, révélateurs Foma - 20 °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 |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| 20 °C | 04.00 | 09.00 | 08.00 | 06.00 | 05.00 | 06.00 | 08.00 |

Foma Fomapan-200, révélateurs Foma - 20 °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 |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| 20 °C | 05.00 | 10.00 | 05.00 | 06.00 | 03.30 | 06.30 | 06.00 |

Foma Fomapan-400, révélateurs Foma - 20 °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 |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|
| 20 °C | 06.00 | 11.00 | 09.00 | 07.30 | 11.00 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 1h33

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"