

## Foma Fomapan-100, révélateurs Foma - 21 °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
21 °C	03.45	08.30	07.45	05.45	04.45	05.45	07.45

## Foma Fomapan-200, révélateurs Foma - 21 °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
21 °C	04.45	09.30	04.45	05.45	03.30	06.15	05.45

## Foma Fomapan-400, révélateurs Foma - 21 °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
21 °C	05.45	10.30	08.30	07.15	10.30

## Foma Retropan-320, révélateurs Foma - 21 °C

*NOTE : Nouveau film en juin 2015. Foma conseille de développer ce film doux à faibles contrastes avec le Foma Retro Special. Voir la notice.*

### Foma Retropan-320 à EI 320/26°

FOMA	Retro Speci al pur
21 °C	04.15

### Foma Retropan-320 à EI 640/29°

FOMA	Retro Special pur
21 °C	07.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 5h55  
 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