

Foma Fomapan-100, révélateurs Foma - 22 °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
22 °C	03.45	08.00	07.15	05.30	04.30	05.30	07.15

Foma Fomapan-200, révélateurs Foma - 22 °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
22 °C	04.30	09.00	04.30	05.30	03.15	05.45	05.30

Foma Fomapan-400, révélateurs Foma - 22 °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
22 °C	05.30	09.45	08.00	06.45	09.45

Foma Retropan-320, révélateurs Foma - 22 °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
22 °C	04.00

Foma Retropan-320 à EI 640/29°

FOMA	Retro Special pur
22 °C	06.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 11h48

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