

Iford Pan-100, révélateurs Foma - 18 à 24 °C

Iford Pan-100 à EI 100/21°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Fomadon P pur
18 °C	10.15	17.00	11.30	14.45
20 °C	09.00	15.00	10.00	13.00
21 °C	08.30	14.15	09.30	12.15
22 °C	08.00	13.15	09.00	11.30
24 °C	07.15	12.00	08.00	10.30

Iford Pan-100 à EI 200/24°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
18 °C	14.45	22.45
20 °C	13.00	20.00
21 °C	12.15	19.00
22 °C	11.30	17.45
24 °C	10.30	16.00

Iford Pan-400, révélateurs Foma - 18 à 24 °C

Iford Pan-400 à EI 200/24°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
18 °C	05.45	10.15
20 °C	05.00	09.00
21 °C	04.45	08.30
22 °C	04.30	08.00
24 °C	04.00	07.15

Iford Pan-400 à EI 400/27°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Fomadon P pur
18 °C	07.00	12.30	11.30	12.00
20 °C	06.00	11.00	10.00	10.30
21 °C	05.45	10.30	09.30	10.00
22 °C	05.30	09.45	09.00	09.15
24 °C	05.00	09.00	08.00	08.30

Iford Pan-400 à EI 800/30°

FOMA	R09 New 1+25
18 °C	09.15
20 °C	08.00
21 °C	07.45
22 °C	07.15
24 °C	06.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h43
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"

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants