

Iford PAN-F, révélateurs Foma - 18 à 24 °C

Iford PAN-F à EI 50/18°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1
18 °C	07.00	12.30	08.30	09.45	10.15	13.45
20 °C	06.00	11.00	07.30	08.30	09.00	12.00
21 °C	05.45	10.30	07.15	08.00	08.30	11.30
22 °C	05.30	09.45	06.45	07.30	08.00	10.45
24 °C	05.00	09.00	06.00	07.00	07.15	09.45

Iford FP4, révélateurs Foma - 18 à 24 °C

NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film FP4 plus par Iford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

Iford FP4 à EI 125/22°

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

Iford FP4 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 HP5, révélateurs Foma - 18 à 24 °C

NOTE : Dans sa notice du film HP5 plus, Iford donne certains temps différents entre l'ID-11 et le D-76.

Iford HP5 à EI 400/27°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1
18 °C	07.00	12.30	10.45	13.45	18.15
20 °C	06.00	11.00	09.30	12.00	16.00
21 °C	05.45	10.30	09.00	11.30	15.15
22 °C	05.30	09.45	08.30	10.45	14.15
24 °C	05.00	09.00	07.45	09.45	13.00

Ilford HP5 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 mardi 6 février 2018 à 12h29

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

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