

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

Iford PAN-F à EI 50/18°

BKA	Acufine	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15
18 °C	04.00	-	-
20 °C	03.30	-	-
21 °C	03.30	05.00	06.00
22 °C	03.15	-	-
24 °C	-	-	-

Iford PAN-F à EI 64/19°

BKA	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+10
18 °C	-	-
20 °C	-	-
21 °C	06.30	06.30
22 °C	-	-
24 °C	-	-

Iford FP4, révélateurs BKA - 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 100/21°

BKA	ACU-1 1+10
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	09.00
22 °C	-
24 °C	-

Iford FP4 à EI 125/22°

BKA	Acufine
18 °C	04.45
20 °C	04.00
21 °C	03.45
22 °C	03.45
24 °C	03.15

Iford FP4 à EI 200/24°

BKA	Acufine	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15
18 °C	07.00	-	-
20 °C	06.00	-	-
21 °C	05.45	05.30	14.00
22 °C	05.30	-	-
24 °C	05.00	-	-

Iford HP5, révélateurs BKA - 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°

BKA	Acufine
18 °C	05.15
20 °C	04.30
21 °C	04.15
22 °C	04.00
24 °C	03.45

Iford HP5 à EI 500/28°

BKA	Ethol UFG
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	04.30
22 °C	-
24 °C	-

Iford HP5 à EI 640/29°

BKA	Ethol TEC 1+15
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	14.15
22 °C	-
24 °C	-

Iford HP5 à EI 800/30°

BKA	Acufine	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+10
18 °C	07.30	-	-	-
20 °C	06.30	-	-	-
21 °C	06.15	05.15	17.45	10.00
22 °C	05.45	-	-	-
24 °C	05.15	-	-	-

Iford HP5 à EI 1600/33°

BKA	Acufine
18 °C	10.45
20 °C	09.30
21 °C	09.00
22 °C	08.30
24 °C	07.45

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

Iford Pan-100 à EI 100/21°

BKA	Acufine
18 °C	04.45
20 °C	04.00
21 °C	03.45
22 °C	03.45
24 °C	03.15

Iford Pan-100 à EI 200/24°

BKA	Acufine
18 °C	07.00
20 °C	06.00
21 °C	05.45
22 °C	05.30
24 °C	05.00

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

Iford Pan-400 à EI 200/24°

BKA	Acufine
18 °C	04.45
20 °C	04.00
21 °C	03.45
22 °C	03.45
24 °C	03.15

Iford Pan-400 à EI 400/27°

BKA	Acufine
18 °C	05.45
20 °C	05.00
21 °C	04.45
22 °C	04.30
24 °C	04.00

Iford Pan-400 à EI 800/30°

BKA	Acufine
18 °C	08.00
20 °C	07.00
21 °C	06.45
22 °C	06.15
24 °C	05.45

Iford Pan-400 à EI 1600/33°

BKA	Acufine
18 °C	10.15
20 °C	09.00
21 °C	08.30
22 °C	08.00
24 °C	07.15

Iford Delta-100, révélateurs BKA - 18 à 24 °C

NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film Delta 100 par Iford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

Iford Delta-100 à EI 100/21°

BKA	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+10
18 °C	-	-	-
20 °C	-	-	-
21 °C	05.30	15.00	08.00
22 °C	-	-	-
24 °C	-	-	-

Iford Delta-100 à EI 200/24°

BKA	Acufine
18 °C	06.15
20 °C	05.30
21 °C	05.15
22 °C	05.00
24 °C	04.30

Iford Delta-400, révélateurs BKA - 18 à 24 °C

NOTE : Une fourchette d'exposition située entre EI 250/25 et EI 500/28 est conseillée.

Iford Delta-400 à EI 200/24°

BKA	Acufine
18 °C	08.45
20 °C	07.00
21 °C	06.30
22 °C	05.45
24 °C	04.30

Iford Delta-400 à EI 400/27°

BKA	Acufine
18 °C	11.15
20 °C	09.00
21 °C	08.15
22 °C	07.30
24 °C	05.30

Ilford Delta-400 à EI 500/28°

BKA	Acufine
18 °C	13.30
20 °C	11.00
21 °C	10.00
22 °C	09.15
24 °C	07.00

Ilford Delta-400 à EI 800/30°

BKA	Acufine
18 °C	14.45
20 °C	13.00
21 °C	12.15
22 °C	11.30
24 °C	10.30

Ilford Delta-400 à EI 1600/33°

BKA	Acufine
18 °C	19.45
20 °C	16.00
21 °C	14.45
22 °C	13.00
24 °C	10.00

Ilford Delta-400 à EI 3200/36°

BKA	Acufine
18 °C	21.30
20 °C	19.00
21 °C	18.00
22 °C	16.45
24 °C	15.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h19

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