

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

Iford PAN-F à EI 12/12°

NOTE : En cas de sur-exposition.

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	09.00

Iford PAN-F à EI 50/18°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	05.45	07.00	08.00
20 °C	05.00	06.00	07.00
21 °C	04.45	05.45	06.45
22 °C	04.30	05.30	06.15
24 °C	04.00	05.00	05.45

Iford FP4, révélateurs Rollei - 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 50/18°

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	10.00

Iford FP4 à EI 125/22°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	07.00	07.30	08.00
20 °C	06.00	06.30	07.00
21 °C	05.45	06.15	06.45
22 °C	05.30	05.45	06.15
24 °C	05.00	05.15	05.45

Iford HP5, révélateurs Rollei - 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 200/24°

NOTE : En cas de sur-exposition ; déconseillé par Iford, proposé comme dépannage ou secours.

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	14.00

Iford HP5 à EI 400/27°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	07.00	07.30	08.00
20 °C	06.00	06.30	07.00
21 °C	05.45	06.15	06.45
22 °C	05.30	05.45	06.15
24 °C	05.00	05.15	05.45

Iford Delta-100, révélateurs Rollei - 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 50/18°

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	12.00

Iford Delta-100 à EI 100/21°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	07.00	07.30	08.00
20 °C	06.00	06.30	07.00
21 °C	05.45	06.15	06.45
22 °C	05.30	05.45	06.15
24 °C	05.00	05.15	05.45

Iford Delta-400, révélateurs Rollei - 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°

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	15.00

Iford Delta-400 à EI 400/27°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	07.00	07.30	08.00
20 °C	06.00	06.30	07.00
21 °C	05.45	06.15	06.45
22 °C	05.30	05.45	06.15
24 °C	05.00	05.15	05.45

Iford Delta-3200, révélateurs Rollei - 18 à 24 °C

NOTE : Iford recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Ifotec DDX et Microphen pour ce film. Chez Kodak, le T-Max-dev est le plus adapté.

Une fourchette d'exposition située entre EI 1600/33 et EI 6400/39 est conseillée.

Iford Delta-3200 à EI 1600/33°

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	18.00

Iford Delta-3200 à EI 3200/36°

ISO : l'indice d'exposition donné par Iford pour le film Delta-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 1000.

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	11.30	13.45	16.00
20 °C	10.00	12.00	14.00
21 °C	09.30	11.30	13.15
22 °C	09.00	10.45	12.30
24 °C	08.00	09.45	11.15

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