

Iford PAN-F, révélateurs Rollei - 22 °C

Iford PAN-F à EI 12/12°

NOTE : En cas de sur-exposition.

ROLLEI	RLS 1+4
22 °C	cf 24 °C

Iford PAN-F à EI 50/18°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
22 °C	04.30	05.30	06.15

Iford FP4, révélateurs Rollei - 22 °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
22 °C	cf 24 °C

Iford FP4 à EI 125/22°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
22 °C	05.30	05.45	06.15

Iford HP5, révélateurs Rollei - 22 °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
22 °C	cf 24 °C

Iford HP5 à EI 400/27°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
22 °C	05.30	05.45	06.15

Iford Delta-100, révélateurs Rollei - 22 °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
22 °C	cf 24 °C

Iford Delta-100 à EI 100/21°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
22 °C	05.30	05.45	06.15

Ilford Delta-400, révéléurs Rollei - 22 °C

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

Ilford Delta-400 à EI 200/24°

ROLLEI	RLS 1+4
22 °C	cf 24 °C

Ilford Delta-400 à EI 400/27°

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
22 °C	05.30	05.45	06.15

Ilford Delta-3200, révéléurs Rollei - 22 °C

NOTE : Ilford recommande dans sa notice l'utilisation des révéléurs Ilfotec 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.

Ilford Delta-3200 à EI 1600/33°

ROLLEI	RLS 1+4
22 °C	cf 24 °C

Ilford Delta-3200 à EI 3200/36°

ISO : l'indice d'exposition donné par Ilford 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
22 °C	09.00	10.45	12.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h03
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