

Iford PAN-F, révélateurs Bergger - 22 °C

Iford PAN-F à EI 32/16°

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	08.30

Iford FP4, révélateurs Bergger - 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 80/20°

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	09.30

Iford FP4 à EI 125/22°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	08.30

Iford HP5, révélateurs Bergger - 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.

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	12.15

Iford HP5 à EI 400/27°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	10.15

Iford HP5 à EI 800/30°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	14.30

Iford HP5 à EI 1600/33°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	19.00

Iford Delta-100, révélateurs Bergger - 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 64/19°

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	12.15

Iford Delta-100 à EI 100/21°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	08.30

Iford Delta-400, révélateurs Bergger - 22 °C

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

Iford Delta-400 à EI 320/26°

BERGGER	PMK 1+2+100
22 °C	15.00

Iford Delta-400 à EI 400/27°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	09.45

Iford Delta-3200, révélateurs Bergger - 22 °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 800/30°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	11.45

Iford Delta-3200 à EI 1600/33°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	13.40

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.

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	15.15

Iford SFX-200, révélateurs Bergger - 22 °C

NOTE : Film à haute sensibilité aux infrarouges ; voir la notice.

Certains temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film SFX-200 par Iford.

Iford SFX-200 à EI 200/24°

BERGGER	BerSpeed 1+1
22 °C	13.15