

Iford PAN-F, révélateurs Bergger - 21 °C

Iford PAN-F à EI 32/16°

BERGGER	PMK 1+2+100
21 °C	09.00

Iford FP4, révélateurs Bergger - 21 °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
21 °C	10.00

Iford FP4 à EI 125/22°

BERGGER	BerSpeed 1+1
21 °C	09.15

Iford HP5, révélateurs Bergger - 21 °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
21 °C	13.00

Iford HP5 à EI 400/27°

BERGGER	BerSpeed 1+1
21 °C	11.00

Iford HP5 à EI 800/30°

BERGGER	BerSpeed 1+1
21 °C	15.45

Iford HP5 à EI 1600/33°

BERGGER	BerSpeed 1+1
21 °C	20.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 6 mars 2018 à 7h24

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

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants