

Ilford Delta-100, révélateurs BKA - 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 Ilford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

Ilford Delta-100 à EI 100/21°

BKA	Ethol UFG	Ethol TEC 1+15	ACU-1 1+10
24 °C	cf 21 °C	cf 21 °C	cf 21 °C

Ilford Delta-100 à EI 200/24°

BKA	Acufine
24 °C	04.30

Ilford Delta-400, révélateurs BKA - 24 °C

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

Ilford Delta-400 à EI 200/24°

BKA	Acufine
24 °C	04.30

Ilford Delta-400 à EI 400/27°

BKA	Acufine
24 °C	05.30

Ilford Delta-400 à EI 500/28°

BKA	Acufine
24 °C	07.00

Ilford Delta-400 à EI 800/30°

BKA	Acufine
24 °C	10.30

Ilford Delta-400 à EI 1600/33°

BKA	Acufine
24 °C	10.00

Ilford Delta-400 à EI 3200/36°

BKA	Acufine
24 °C	15.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 6 mars 2018 à 7h23

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