

révélateur BKA Ethol TEC - 18 à 24 °C

Fuji Neopan-400

EI 500/28°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	14.00	-	-
EI 1000/31°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	18.00	-	-
EI 1600/33°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	24.00	-	-

Iford PAN-F

EI 50/18°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	06.00	-	-
EI 64/19°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	06.30	-	-

Iford FP4

EI 200/24°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	14.00	-	-

Iford HP5

EI 640/29°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	14.15	-	-
EI 800/30°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	17.45	-	-

Iford Delta-100

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	15.00	-	-

Kodak 400TX

EI 1000/31°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	12.00	-	-

Kodak TMAX-100

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	14.30	-	-

EI 160/23°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Ethol TEC 1+15	-	-	17.00	-	-

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 18 janvier 2018 à 11h01

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

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

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