

## Fuji SS-100, révélateurs BKA - 24 °C

*NOTE : La plupart des temps proviennent de la notice du film. Fuji donne curieusement des temps différents pour l'ID-11 d'Ilford et le D-76 de Kodak.*

### Fuji SS-100 à EI 200/24°

BKA	Acufine
24 °C	-

### Fuji SS-100 à EI 400/27°

BKA	Acufine
24 °C	04.00

## Fuji Neopan-400, révélateurs BKA - 24 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 400/27°

BKA	Acufine	ACU-1 1+5
24 °C	-	cf 21 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 500/28°

BKA	Ethol TEC 1+15
24 °C	cf 21 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 640/29°

BKA	Ethol UFG
24 °C	cf 21 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 800/30°

BKA	Acufine	ACU-1 1+10
24 °C	03.15	cf 21 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 1000/31°

BKA	Ethol TEC 1+15
24 °C	cf 21 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 1600/33°

BKA	Acufine	Ethol TEC 1+15
24 °C	05.00	cf 21 °C

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h31

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