

## Kodak TMAX-400, révélateurs Foma - 22 °C

*NOTE : Les temps du D-76 proviennent de la notice de Kodak ; les temps de l'ID-11 de la notice Ilford ne sont pas à jour ; les temps du D-76 sont donnés en remplacement*

### Kodak TMAX-400 à EI 400/27°

FOMA	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1
22 °C	09.45	10.45	05.45	07.45	09.45	16.45

### Kodak TMAX-400 à EI 1600/33°

FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1
22 °C	07.30	10.45

### Kodak TMAX-400 à EI 3200/36°

*NOTE : Dans la notice, Kodak recommande le surdéveloppement pour EI 3200/36 à une (cf. p. 6).*

FOMA	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1
22 °C	cf 24 °C	cf 24 °C

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 15 mars 2018 à 12h38

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