

Fuji Neopan-400, révélateurs Kodak - 24 °C

Fuji Neopan-400 à EI 200/24°

KODAK	Microdol-X
24 °C	07.00

Fuji Neopan-400 à EI 250/25°

KODAK	D-76 pur
24 °C	04.15

Fuji Neopan-400 à EI 400/27°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	HC-110 (B) 1+31	XTOL
24 °C	05.00	07.30	04.30	08.00	03.30	04.15

Fuji Neopan-400 à EI 800/30°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL
24 °C	05.45	09.45	05.00	05.45

Fuji Neopan-400 à EI 1600/33°

KODAK	D-76 pur	HC-110 (B) 1+31	XTOL
24 °C	09.15	08.15	08.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 16h23

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