

## Fuji Neopan-400, révélateurs Adox - 18 à 24 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 160/23°

ADOX	Atomal 49 pur
18 °C	<b>09.45</b>
20 °C	<b>08.30</b>
21 °C	<b>08.00</b>
22 °C	<b>07.30</b>
24 °C	<b>07.00</b>

### Fuji Neopan-400 à EI 250/25°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
18 °C	<b>05.15</b>	<b>09.15</b>
20 °C	<b>04.30</b>	<b>08.00</b>
21 °C	<b>04.15</b>	<b>07.45</b>
22 °C	<b>04.00</b>	<b>07.15</b>
24 °C	<b>03.45</b>	<b>06.30</b>

### Fuji Neopan-400 à EI 400/27°

ADOX	FX-39 1+9
18 °C	<b>12.30</b>
20 °C	<b>10.00</b>
21 °C	<b>09.00</b>
22 °C	<b>08.00</b>
24 °C	<b>06.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h48

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

Tables mises à jour le 26 décembre 2024

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