

# Fuji Neopan-400 - 18 °C

## Fuji Neopan-400 à EI 250/25°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50
<b>18 °C</b>	<b>05.15</b>	<b>09.15</b>
<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
<b>18 °C</b>	<b>05.15</b>	<b>09.15</b>
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50
<b>18 °C</b>	<b>05.15</b>	<b>09.15</b>
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	
<b>18 °C</b>	<b>08.00</b>	
<b>KODAK</b>	D-76 pur	
<b>18 °C</b>	<b>08.00</b>	
<b>MOERSCH</b>	Tanol 1+1+100	
<b>18 °C</b>	<b>19.30</b>	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h25

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