

## Kodak 125PX, révélateurs Agfa - 24 °C

### Kodak 125PX à EI 125/22°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
24 °C	<b>05.00</b>	<b>10.30</b>	<b>04.00</b>	<b>04.00</b>

## Kodak 400TX, révélateurs Agfa - 24 °C

### Kodak 400TX à EI 200/24°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100
24 °C	<b>07.15</b>	<b>24.00</b>

### Kodak 400TX à EI 250/25°

<b>AGFA</b>	R09 special 1+15	Studional 1+15
24 °C	<b>04.30</b>	<b>04.30</b>

### Kodak 400TX à EI 400/27°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+50	Atomal pur
24 °C	<b>11.15</b>	<b>cf 22 °C</b>

## Kodak TMAX-100, révélateurs Agfa - 24 °C

### Kodak TMAX-100 à EI 80/20°

<b>AGFA</b>	R09 special 1+15	Studional 1+15
24 °C	<b>04.00</b>	<b>04.00</b>

## Kodak TMAX-400, révélateurs Agfa - 24 °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°

<b>AGFA</b>	R09 special 1+15	Studional 1+15
24 °C	<b>04.00</b>	<b>04.00</b>

## Kodak Double-X, révélateurs Agfa - 24 °C

### Kodak Double-X à EI 250/25°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
24 °C	<b>04.45</b>	<b>08.30</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 janvier 2018 à 12h19  
 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