

## Iford Delta-100, révélateurs Agfa - 21 °C

*NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film Delta 100 par Iford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?*

### Iford Delta-100 à EI 50/18°

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
21 °C	06.45	09.30

### Iford Delta-100 à EI 100/21°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
21 °C	05.15	08.30	13.15	05.45	05.45

### Iford Delta-100 à EI 200/24°

AGFA	Refinal	R09 special 1+15	Studional 1+15
21 °C	06.15	07.45	07.45

## Iford Delta-400, révélateurs Agfa - 21 °C

*NOTE : Une fourchette d'exposition située entre EI 250/25 et EI 500/28 est conseillée.*

### Iford Delta-400 à EI 200/24°

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Atomal pur
21 °C	05.45	11.15	07.30

### Iford Delta-400 à EI 400/27°

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
21 °C	08.30	19.00

### Iford Delta-400 à EI 800/30°

AGFA	Rodinal 1+25
21 °C	cf 24 °C

## Iford Delta-3200, révélateurs Agfa - 21 °C

*NOTE : Iford recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Ifotec DDX et Microphen pour ce film. Chez Kodak, le T-Max-dev est le plus adapté.*

*Une fourchette d'exposition située entre EI 1600/33 et EI 6400/39 est conseillée.*

### Iford Delta-3200 à EI 400/27°

AGFA	Rodinal 1+25
21 °C	05.15

### Iford Delta-3200 à EI 800/30°

AGFA	Rodinal 1+25
21 °C	06.45

**Ilford Delta-3200 à EI 1600/33°**

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25
<b>21 °C</b>	<b>08.15</b>

**Ilford Delta-3200 à EI 3200/36°**

*ISO : l'indice d'exposition donné par Ilford pour le film Delta-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 1000.*

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25
<b>21 °C</b>	<b>10.15</b>

**Ilford Delta-3200 à EI 6400/39°**

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25
<b>21 °C</b>	<b>19.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h53

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