

## Foma Fomapan-100, révélateurs Agfa - 20 °C

### Foma Fomapan-100 à EI 100/21°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
<b>20 °C</b>	<b>04.00</b>	<b>09.00</b>

## Foma Fomapan-200, révélateurs Agfa - 20 °C

*NOTE : La notice publiée par Foma montre dans ses courbes de développement que ce film a une sensibilité ISO se situant plutôt vers ISO 160.*

### Foma Fomapan-200 à EI 160/23°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
<b>20 °C</b>	<b>05.00</b>	<b>10.00</b>

## Foma Fomapan-400, révélateurs Agfa - 20 °C

*NOTE : La notice publiée par Foma montre dans ses courbes de développement que ce film a une sensibilité ISO se situant plutôt vers ISO 250.*

### Foma Fomapan-400 à EI 250/25°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
<b>20 °C</b>	<b>06.00</b>	<b>11.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 1 janvier 2025 à 16h04  
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"