

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

### Foma Fomapan-100 à EI 50/18°

<b>BERGGER</b>	PMK 1+2+100
<b>20 °C</b>	<b>10.30</b>

### Foma Fomapan-100 à EI 100/21°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
<b>20 °C</b>	<b>08.00</b>

## Foma Fomapan-200, révélateurs Bergger - 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 100/21°

<b>BERGGER</b>	PMK 1+2+100
<b>20 °C</b>	<b>10.30</b>

### Foma Fomapan-200 à EI 160/23°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
<b>20 °C</b>	<b>10.00</b>

## Foma Fomapan-400, révélateurs Bergger - 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>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
<b>20 °C</b>	<b>12.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 1h33

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"