

## Iford PAN-F, révélateurs Bergger - 18 °C

### Iford PAN-F à EI 32/16°

<b>BERGGER</b>	PMK 1+2+100
18 °C	-

## Iford FP4, révélateurs Bergger - 18 °C

*NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film FP4 plus par Iford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?*

### Iford FP4 à EI 80/20°

<b>BERGGER</b>	PMK 1+2+100
18 °C	-

### Iford FP4 à EI 125/22°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	12.00

## Iford HP5, révélateurs Bergger - 18 °C

*NOTE : Dans sa notice du film HP5 plus, Iford donne certains temps différents entre l'ID-11 et le D-76.*

### Iford HP5 à EI 200/24°

*NOTE : En cas de sur-exposition ; déconseillé par Iford, proposé comme dépannage ou secours.*

<b>BERGGER</b>	PMK 1+2+100
18 °C	-

### Iford HP5 à EI 400/27°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	14.15

### Iford HP5 à EI 800/30°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	20.00

### Iford HP5 à EI 1600/33°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	25.45

## Iford Delta-100, révélateurs Bergger - 18 °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 64/19°

<b>BERGGER</b>	PMK 1+2+100
18 °C	-

### Iford Delta-100 à EI 100/21°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	12.00

## Iford Delta-400, révélateurs Bergger - 18 °C

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

### Iford Delta-400 à EI 320/26°

<b>BERGGER</b>	PMK 1+2+100
18 °C	-

### Iford Delta-400 à EI 400/27°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	13.45

## Iford Delta-3200, révélateurs Bergger - 18 °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 800/30°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	16.45

### Iford Delta-3200 à EI 1600/33°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	18.45

### Iford Delta-3200 à EI 3200/36°

*ISO : l'indice d'exposition donné par Iford 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>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	21.15

## Iford SFX-200, révélateurs Bergger - 18 °C

*NOTE : Film à haute sensibilité aux infrarouges ; voir la notice.*

*Certains temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film SFX-200 par Iford.*

### Iford SFX-200 à EI 200/24°

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
18 °C	18.15