# Kodak 320TXP, révélateurs Spursinn - 22 °C

# Kodak 320TXP à El 320/26°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 07.15              | 09.30              |

### Kodak 320TXP à El 1250/32°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 10.00              |

# Kodak 400TX, révélateurs Spursinn - 22 °C

# Kodak 400TX à El 100/21°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+9 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 05.15              |

### Kodak 400TX à El 200/24°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 | SAM classic<br>1+9 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 05.15              | 08.00              |

### Kodak 400TX à El 250/25°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |  |
|----------|--------------------|--|
| 22 °C    | 06.15              |  |

### Kodak 400TX à El 320/26°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 07.15              |

### Kodak 400TX à El 400/27°

| SPURSINN | SAM classic | SAM classic | SAM classic |
|----------|-------------|-------------|-------------|
|          | 1+5         | 1+7         | 1+9         |
| 22 °C    | 06.30       | 08.00       | 11.15       |

### Kodak 400TX à El 640/29°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |  |
|----------|--------------------|--|
| 22 °C    | 10.15              |  |

# Kodak 400TX à El 800/30°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 08.30              | 11.00              |

### Kodak 400TX à El 1600/33°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 10.30              | 14.15              |

### Kodak 400TX à El 3200/36°

| SPURSINN  | SAM classic | SAM classic |
|-----------|-------------|-------------|
| SPURSININ | 1+5         | 1+7         |
| 22 °C     | 13.45       | 17.30       |

# Kodak TMAX-100, révélateurs Spursinn - 22 °C

## Kodak TMAX-100 à El 50/18°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+9 |  |
|----------|--------------------|--|
| 22 °C    | 06.15              |  |

### Kodak TMAX-100 à El 64/19°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 06.15              |

### Kodak TMAX-100 à El 100/21°

| SPURSINN | SAM classic | SAM classic | SAM classic |
|----------|-------------|-------------|-------------|
|          | 1+5         | 1+7         | 1+9         |
| 22 °C    | 05.00       | 06.15       | 07.45       |

# Kodak TMAX-400, révélateurs Spursinn - 22 °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 El 200/24°

| SPURSINN | SAM classic | SAM classic |
|----------|-------------|-------------|
| SPURSINN | 1+7         | 1+9         |
| 22 °C    | 05.15       | 06.30       |

# Kodak TMAX-400 à El 320/26°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 05.45              |

### Kodak TMAX-400 à El 400/27°

| SPURSINN | SAM classic | SAM classic | SAM classic |
|----------|-------------|-------------|-------------|
|          | 1+5         | 1+7         | 1+9         |
| 22 °C    | 05.00       | 06.15       | 09.15       |

### Kodak TMAX-400 à El 800/30°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 06.30              | 08.30              |

# Kodak TMAX-400 à El 1600/33°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 09.45              | 13.15              |

### Kodak TMAX-400 à El 3200/36°

NOTE: Dans la notice, Kodak recommande le surdéveloppement pour El 3200/36 à une (cf. p. 6).

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 13.45              | 16.45              |

### Kodak TMAX-400 à El 6400/39°

NOTE: Kodak ne fournit pas de temps de développement pour ce niveau de surdéveloppement. Une est conseillée.

| SPURSINN | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|--------------------|
| 22 °C    | 18.45              | 20.15              |

# Kodak Double-X, révélateurs Spursinn - 22 °C

# Kodak Double-X à El 200/24°

| SPURSINN | SAM classic |
|----------|-------------|
| 22 °C    | 05.45       |

### Kodak Double-X à El 250/25°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 06.15              |

### Kodak Double-X à El 400/27°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 07.30              |

### Kodak Double-X à El 800/30°

| SPURSINN | SAM classic<br>1+7 |
|----------|--------------------|
| 22 °C    | 10.15              |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 19 février 2018 à 13h20 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