

Ilford PAN-F, révélateurs Bergger - 18 à 24 °C

Ilford PAN-F à EI 32/16°

| BERGGER | PMK 1+2+100 |
|---------|----------------|
| 18 °C | - |
| 20 °C | 09.30 |
| 21 °C | 09.00 |
| 22 °C | 08.30 |
| 24 °C | 07.30 |

Ilford FP4, révélateurs Bergger - 18 à 24 °C

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

Ilford FP4 à EI 80/20°

| BERGGER | PMK 1+2+100 |
|---------|----------------|
| 18 °C | - |
| 20 °C | 10.30 |
| 21 °C | 10.00 |
| 22 °C | 09.30 |
| 24 °C | 08.00 |

Ilford FP4 à EI 125/22°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 12.00 |
| 20 °C | 10.00 |
| 21 °C | 09.15 |
| 22 °C | 08.30 |
| 24 °C | 07.30 |

Ilford HP5, révélateurs Bergger - 18 à 24 °C

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

Ilford HP5 à EI 200/24°

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

| BERGGER | PMK 1+2+100 |
|---------|----------------|
| 18 °C | - |
| 20 °C | 13.45 |
| 21 °C | 13.00 |
| 22 °C | 12.15 |
| 24 °C | 10.00 |

Ilford HP5 à EI 400/27°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 14.15 |
| 20 °C | 12.00 |
| 21 °C | 11.00 |
| 22 °C | 10.15 |
| 24 °C | 08.45 |

Ilford HP5 à EI 800/30°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 20.00 |
| 20 °C | 17.00 |
| 21 °C | 15.45 |
| 22 °C | 14.30 |
| 24 °C | 12.15 |

Ilford HP5 à EI 1600/33°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 25.45 |
| 20 °C | 22.00 |
| 21 °C | 20.30 |
| 22 °C | 19.00 |
| 24 °C | 16.00 |

Ilford Delta-100, révélateurs Bergger - 18 à 24 °C

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

Ilford Delta-100 à EI 64/19°

| BERGGER | PMK 1+2+100 |
|---------|----------------|
| 18 °C | - |
| 20 °C | 13.45 |
| 21 °C | 13.00 |
| 22 °C | 12.15 |
| 24 °C | 10.00 |

Ilford Delta-100 à EI 100/21°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 12.00 |
| 20 °C | 10.00 |
| 21 °C | 09.15 |
| 22 °C | 08.30 |
| 24 °C | 07.30 |

Ilford Delta-400, révélateurs Bergger - 18 à 24 °C

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

Ilford Delta-400 à EI 320/26°

| BERGGER | PMK 1+2+100 |
|---------|----------------|
| 18 °C | - |
| 20 °C | 17.15 |
| 21 °C | 16.00 |
| 22 °C | 15.00 |
| 24 °C | 13.00 |

Ilford Delta-400 à EI 400/27°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 13.45 |
| 20 °C | 11.30 |
| 21 °C | 10.40 |
| 22 °C | 09.45 |
| 24 °C | 08.15 |

Ilford Delta-3200, révélateurs Bergger - 18 à 24 °C

NOTE : Ilford recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Ilfotec 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.

Ilford Delta-3200 à EI 800/30°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 16.45 |
| 20 °C | 14.00 |
| 21 °C | 12.50 |
| 22 °C | 11.45 |
| 24 °C | 10.15 |

Ilford Delta-3200 à EI 1600/33°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 18.45 |
| 20 °C | 16.00 |
| 21 °C | 14.45 |
| 22 °C | 13.40 |
| 24 °C | 11.50 |

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.

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 21.15 |
| 20 °C | 18.00 |
| 21 °C | 16.30 |
| 22 °C | 15.15 |
| 24 °C | 13.00 |

Ilford SFX-200, révélateurs Bergger - 18 à 24 °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 Ilford.

Ilford SFX-200 à EI 200/24°

| BERGGER | BerSpeed 1+1 |
|---------|-----------------|
| 18 °C | 18.15 |
| 20 °C | 15.30 |
| 21 °C | 14.15 |
| 22 °C | 13.15 |
| 24 °C | 11.15 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 15h23
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"

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants