

Iford PAN-F, révélateurs Foma - 20 °C

Iford PAN-F à EI 50/18°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | Foma Excel pur | Foma Excel 1+1 | Fomadon P pur | Fomadon P 1+1 |
|-------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| 20 °C | 06.00 | 11.00 | 07.30 | 08.30 | 09.00 | 12.00 |

Iford FP4, révélateurs Foma - 20 °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 125/22°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | Foma LQN 1+10 | Fomadon P pur | Fomadon P 1+1 |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| 20 °C | 09.00 | 15.00 | 09.00 | 10.00 | 13.00 |

Iford FP4 à EI 200/24°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 |
|-------|-----------------|-----------------|
| 20 °C | 13.00 | 20.00 |

Iford HP5, révélateurs Foma - 20 °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 400/27°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | Foma LQN 1+10 | Fomadon P pur | Fomadon P 1+1 |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| 20 °C | 06.00 | 11.00 | 09.30 | 12.00 | 16.00 |

Iford HP5 à EI 800/30°

| FOMA | R09 New 1+25 |
|-------|-----------------|
| 20 °C | 08.00 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 1 janvier 2025 à 18h02
 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"