

# Ilford FP4, révélateurs Moersch - 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 Ilford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?*

## Ilford FP4 à EI 100/21°

| MOERSCH | Finol<br>1+1+50 | Finol<br>1+1+75 | Finol<br>1+1+100 | Tanol<br>1+1+100 | Tanol Speed<br>1+1+100 |  |  |  |  |  |  |
|---------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 20 °C   |                 |                 |                  | <b>17.00</b>     |                        |  |  |  |  |  |  |

## Ilford FP4 à EI 125/22°

| MOERSCH | Finol<br>1+1+50 | Finol<br>1+1+75 | Finol<br>1+1+100 | Tanol<br>1+1+100 | Tanol Speed<br>1+1+100 |  |  |  |  |  |  |
|---------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 20 °C   |                 |                 | <b>16.30</b>     |                  | <b>14.00</b>           |  |  |  |  |  |  |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h39  
 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"