

## Iford PAN-F, révélateurs Agfa - 22 °C

### Iford PAN-F à EI 50/18°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
22 °C	05.00	05.30	09.45	-	-

## Iford FP4, révélateurs Agfa - 22 °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°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
22 °C	05.30	08.00	13.15	03.15	03.15

### Iford FP4 à EI 200/24°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
22 °C	08.00	11.30	17.45

## Iford HP5, révélateurs Agfa - 22 °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°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
22 °C	05.30	05.30	09.45	03.45	03.45

### Iford HP5 à EI 800/30°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25
22 °C	07.30	07.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h32

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

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

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