

## Iford PAN-F, révélateurs Agfa - 18 à 24 °C

### Iford PAN-F à EI 50/18°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
18 °C	06.15	07.00	12.30	03.30	03.30
20 °C	05.30	06.00	11.00	03.00	03.00
21 °C	05.15	05.45	10.30	-	-
22 °C	05.00	05.30	09.45	-	-
24 °C	04.30	05.00	09.00	-	-

## Iford FP4, révélateurs Agfa - 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 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
18 °C	07.00	10.15	17.00	04.00	04.00
20 °C	06.00	09.00	15.00	03.30	03.30
21 °C	05.45	08.30	14.15	03.30	03.30
22 °C	05.30	08.00	13.15	03.15	03.15
24 °C	05.00	07.15	12.00	-	-

### Iford FP4 à EI 200/24°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
18 °C	10.15	14.45	22.45
20 °C	09.00	13.00	20.00
21 °C	08.30	12.15	19.00
22 °C	08.00	11.30	17.45
24 °C	07.15	10.30	16.00

## Iford HP5, révélateurs Agfa - 18 à 24 °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
18 °C	07.00	07.00	12.30	04.45	04.45
20 °C	06.00	06.00	11.00	04.00	04.00
21 °C	05.45	05.45	10.30	03.45	03.45
22 °C	05.30	05.30	09.45	03.45	03.45
24 °C	05.00	05.00	09.00	03.15	03.15

## Ilford HP5 à EI 800/30°

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25
18 °C	09.45	09.15
20 °C	08.30	08.00
21 °C	08.00	07.45
22 °C	07.30	07.15
24 °C	07.00	06.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h30  
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