

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

Ilford PAN-F à EI 50/18°

CLAYTON	F60 1+14	F76 plus 1+14
18 °C	06.15	06.15
20 °C	05.30	05.30
21 °C	05.15	05.15
22 °C	05.00	05.00
24 °C	04.30	04.30

Ilford FP4, révélateurs Clayton - 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 125/22°

CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9
18 °C	06.00	06.00
20 °C	05.30	05.30
21 °C	05.30	05.30
22 °C	05.15	05.15
24 °C	05.00	05.00

Ilford FP4 à EI 200/24°

CLAYTON	F60 1+19	F76 plus 1+19
18 °C	-	-
20 °C	-	-
21 °C	-	-
22 °C	-	-
24 °C	09.00	09.00

Ilford HP5, révélateurs Clayton - 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 400/27°

CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9
18 °C	07.45	07.45
20 °C	07.00	07.00
21 °C	06.45	06.45
22 °C	06.30	06.30
24 °C	06.00	06.00

Ilford HP5 à EI 800/30°

CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+19
18 °C	-	-
20 °C	-	-
21 °C	-	-
22 °C	-	-
24 °C	12.00	12.00

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