Ilford PAN-F, révélateurs Amaloco - 24 °C

llford PAN-F à El 50/18°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	-	-	-	04.15

Ilford PAN-F à El 100/21°

NOTE : En cas de sous-exposition ; déconseillé par Ilford, proposé comme dépannage ou secours.

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	-	-	03.15	05.00

Ilford FP4, révélateurs Amaloco - 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°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	-	-	-	04.15

llford FP4 à El 200/24°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	-	03.15	03.45	05.45

llford FP4 à El 400/27°

NOTE : En cas de sous-exposition ; proposé mais déconseillé par Ilford.

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	03.30	04.00	04.45	07.00

Ilford HP5, révélateurs Amaloco - 24 °C

NOTE: Dans sa notice du film HP5 plus, Ilford donne certains temps différents entre l'ID-11 et le D-76.

llford HP5 à El 400/27°

24 °C	03.30	04.00	04.45	07.00
AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19

llford HP5 à El 800/30°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	05.00	05.30	06.30	10.00

Ilford Delta-100, révélateurs Amaloco - 24 °C

NOTE: Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film Delta 100 par Ilford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

llford Delta-100 à El 100/21°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	-	03.15	03.45	05.45

Ilford Delta-100 à El 200/24°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	04.15	04.45	05.30	08.30

Ilford Delta-400, révélateurs Amaloco - 24 °C

NOTE: Une fourchette d'exposition située entre El 250/25 et El 500/28 est conseillée.

Ilford Delta-400 à El 400/27°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	05.15	06.00	07.00	10.30

Ilford Delta-400 à El 800/30°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	07.00	-	09.15	14.00

Ilford Delta-3200, révélateurs Amaloco - 24 °C

NOTE: Ilford recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Ilfotec DDX et Microphen pour ce film. Chez Kodak, le T-Max-dev est le plus adapté.

Une fourchette d'exposition située entre El 1600/33 et El 6400/39 est conseillée.

Ilford Delta-3200 à El 400/27°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	04.15	04.45	05.30	08.30

llford Delta-3200 à El 800/30°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	05.00	05.30	06.30	10.00

Ilford Delta-3200 à El 1600/33°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	06.45	07.30	08.45	13.30

Ilford Delta-3200 à El 3200/36°

ISO: l'indice d'exposition donné par Ilford pour le film Delta-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 1000.

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	07.30	08.15	09.45	14.45

Ilford Delta-3200 à El 6400/39°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	09.15	10.00	12.00	18.15

Ilford SFX-200, révélateurs Amaloco - 24 °C

NOTE: Film à haute sensibilité aux infrarouges ; voir la notice. Certains temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film SFX-200 par Ilford.

Ilford SFX-200 à El 200/24°

AMALOCO	AM-74	AM-74	AM-74	AM-74
	1+7	1+9	1+15	1+19
24 °C	05.45	06.15	07.30	11.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 13 avril 2018 à 18h21 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants