

Kodak 125PX, révélateurs Ilford - 22 °C

Kodak 125PX à EI 64/19°

ILFORD	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec DDX 1+4
22 °C	07.15	07.30	10.45	04.30

Kodak 125PX à EI 125/22°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9
22 °C	04.30	07.15	03.15	05.00	08.00	05.30	-	04.00	06.15	11.00	04.30

(suite)	Ilfosol-3 1+14
22 °C	07.30

Kodak 125PX à EI 200/24°

ILFORD	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ilfotec DDX 1+4
22 °C	05.30	07.30	12.00	07.15

Kodak 320TXP, révélateurs Ilford - 22 °C

Kodak 320TXP à EI 320/26°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1
22 °C	07.30	10.45

Kodak 400TX, révélateurs Ilford - 22 °C

Kodak 400TX à EI 200/24°

ILFORD	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	09.00	10.45	13.15	04.00	05.45	05.00	05.00	07.30

Kodak 400TX à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	05.30	08.30	03.15	05.45	07.15	03.15	05.45	09.00	06.45	10.45

Kodak 400TX à EI 640/29°

ILFORD	Microphen pur
22 °C	07.15

Kodak 400TX à EI 800/30°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	06.30	10.00	09.45	13.15	04.30	08.00	09.00	04.30	09.15	16.30

Kodak 400TX à EI 1600/33°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15
22 °C	11.45	11.45	14.15	06.15	12.30	06.15

Kodak 400TX à EI 3200/36°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur
22 °C	09.45	14.15	22.00

Kodak TMAX-100, révélateurs Ilford - 22 °C

Kodak TMAX-100 à EI 80/20°

ILFORD	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	05.00	08.00

Kodak TMAX-100 à EI 100/21°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19
22 °C	05.00	07.30	14.30	07.15	09.45	14.15	10.45	11.30	16.45	03.15	06.45
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14					
22 °C	09.45	06.15	03.15	06.45	07.30	14.15					

Kodak TMAX-100 à EI 200/24°

ILFORD	ID-11 pur	Ilfotec DDX 1+4
22 °C	05.30	08.00

Kodak TMAX-100 à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur
22 °C	07.00

Kodak TMAX-400, révélateurs Ilford - 22 °C

NOTE : Les temps du D-76 proviennent de la notice de Kodak ; les temps de l'ID-11 de la notice Ilford ne sont pas à jour ; les temps du D-76 sont donnés en remplacement

Kodak TMAX-400 à EI 200/24°

ILFORD	Ilfotec DDX 1+4	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	06.15	04.45	06.45

Kodak TMAX-400 à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec LC29 1+29
22 °C	06.15	09.00	06.15	09.00	13.15	09.45	10.45	15.00	03.15	05.45	08.00
(suite)	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14				
22 °C	07.15	03.15	05.45	06.45	12.30	05.45	09.00				

Kodak TMAX-400 à EI 800/30°

ILFORD	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	04.30	07.15	09.00	04.30	07.15	07.30	12.15

Kodak TMAX-400 à EI 1600/33°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31
22 °C	08.15	11.30	07.30	11.30	07.30

Kodak TMAX-400 à EI 3200/36°

NOTE : Dans la notice, Kodak recommande le surdéveloppement pour EI 3200/36 à une (cf. p. 6).

ILFORD	Ilfotec HC 1+31
22 °C	09.45

Kodak TMAX-400 à EI 6400/39°

NOTE : Kodak ne fournit pas de temps de développement pour ce niveau de surdéveloppement. Une est conseillée.

ILFORD	Ilfotec HC 1+31
22 °C	11.30

Kodak TMAX-3200, révélateurs Ilford - 22 °C

Kodak TMAX-3200 à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur
22 °C	08.30

Kodak TMAX-3200 à EI 800/30°

ILFORD	ID-11 pur	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	09.30	06.45	07.15	05.45	09.30

Kodak TMAX-3200 à EI 1600/33°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	09.45	08.00	12.00	07.15	08.00	07.30	07.15	11.15

Kodak TMAX-3200 à EI 3200/36°

ISO : l'indice d'exposition donné par Kodak pour le film TMAX-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 800.

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	12.30	10.45	16.00	09.45	09.45	09.45	15.30	08.30	13.15

Kodak TMAX-3200 à EI 6400/39°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
22 °C	13.45	12.30	18.30	11.30	13.15	11.30	11.30	17.00

Kodak Double-X, révélateurs Ilford - 22 °C

Kodak Double-X à EI 250/25°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ilfotec LC29 1+29
22 °C	06.15	09.00	07.15

Kodak Double-X à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur
22 °C	08.00	07.30

Kodak Double-X à EI 800/30°

ILFORD	Microphen pur
22 °C	09.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 1 janvier 2025 à 14h27

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