

Kodak 125PX, révélateurs Agfa - 20 °C

Kodak 125PX à EI 125/22°

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	06.00	13.00	05.00	05.00

Kodak 400TX, révélateurs Agfa - 20 °C

Kodak 400TX à EI 200/24°

AGFA	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100
20 °C	09.00	30.00

Kodak 400TX à EI 250/25°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	05.30	05.30

Kodak 400TX à EI 400/27°

AGFA	Rodinal 1+50	Atomal pur
20 °C	14.00	cf 22 °C

Kodak TMAX-100, révélateurs Agfa - 20 °C

Kodak TMAX-100 à EI 80/20°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	05.00	05.00

Kodak TMAX-400, révélateurs Agfa - 20 °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 400/27°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	05.00	05.00

Kodak Double-X, révélateurs Agfa - 20 °C

Kodak Double-X à EI 250/25°

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
20 °C	05.45	10.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 6h28
 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"