

Agfa APX-100 - 21 °C

NOTE : Ce film a été remplacé en 2013 par l'APX 100 "New". Si votre boîte comporte le signe "New", utilisez la table de l'Agfaphoto APX-100.

Agfa APX-100 à EI 50/18°

ILFORD	Perceptol pur	Ifotec DDX 1+4
21 °C	08.30	05.45

Agfa APX-100 à EI 80/20°

ILFORD	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
21 °C	cf 20 °C	cf 20 °C

Agfa APX-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
21 °C	07.15	15.30

AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
21 °C	05.30	07.15	15.30	03.45	03.45

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
21 °C	08.30	12.45	03.45	07.15	10.30	06.45	06.45	10.30	cf 24 °C	cf 24 °C

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1
21 °C	08.30	12.45

Agfa APX-100 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25
21 °C	10.30

AGFA	Rodinal 1+25	R09 special 1+15	Studional 1+15
21 °C	10.30	05.45	05.45

ILFORD	Microphen pur	Ifotec DDX 1+4
21 °C	08.30	07.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré dimanche 29 décembre 2024 à 0h47

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