

Iford Pan-400 - 22 °C

Iford Pan-400 à EI 800/30°											
ADOX	Adonal 1+25										
22 °C	07.15										
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25									
22 °C	08.00	07.15									
BKA	Acufine										
22 °C	06.15										
FOMA	R09 New 1+25										
22 °C	07.15										
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
22 °C	09.00	14.15	06.15	11.30	21.15	04.30	08.00	08.00	04.30	08.00	07.15
(suite)	Ifosol-S 1+14										
22 °C	12.30										
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31						
22 °C	09.00	14.15	07.15	04.30	08.00						
TETENAL	Ultrafin liquid 1+10										
22 °C	08.30										

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 10h25

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