

Agfaphoto APX-100-New, révélateurs Adox - 18 °C

NOTE : Ce film est différent des anciens Agfa APX-100. Il est identique au film Kentmere-100. Les temps utilisés pour EI 50/18 et ISO 200/24 sont ceux de ce dernier film.

Agfaphoto APX-100-New à EI 80/20°

ADOX	Adonal 1+50
18 °C	11.30

Agfaphoto APX-100-New à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	ADX-II 1+24	Atomal 49 1+2	Silvermax 1+24
18 °C	06.15	07.00	25.00	09.45

Agfaphoto APX-100-New à EI 160/23°

ADOX	Atomal 49 pur
18 °C	10.45

Agfaphoto APX-400-New, révélateurs Adox - 18 °C

NOTE : Ce film est différent des anciens Agfa APX-400. Il est identique au film Kentmere-400. Les temps utilisés pour EI 800/30 sont ceux de ce dernier film.

Agfaphoto APX-400-New à EI 320/26°

ADOX	Adonal 1+50	Atomal 49 1+2
18 °C	23.45	28.15

Agfaphoto APX-400-New à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Silvermax 1+19
18 °C	13.00	12.00 (EI 500/28°)	12.00	12.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 4h48

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