

Adox Silvermax-100, révélateurs Adox - 18 à 24 °C

NOTE : Les temps données pour le LC-29, le DDX et l'Ilfosol sont les temps de l'ancienne APX-100 Agfa-Gevaert, réduits de 10% suivant les indications de la notice. Les autres sont ceux de la notice.

Adox Silvermax-100 à EI 80/20°

NOTE : "Semi-stand" développement : agitation continue pendant la première minute, puis 3 fois pendant le reste du développement

ADOX	Silvermax 1+100
18 °C	-
20 °C	70.00
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	-

Adox Silvermax-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Silvermax 1+29	FX-39 1+9
18 °C	09.15	13.45	11.30	10.15	12.30	10.00
20 °C	08.00	12.00	10.00	09.00	11.00	08.00
21 °C	07.45	11.30	09.30	08.30	10.30	07.30
22 °C	07.15	10.45	09.00	08.00	09.45	06.30
24 °C	06.30	09.45	08.00	07.15	09.00	06.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 4h42
 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"

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants