

Adox Silvermax-100, révélateurs Foma - 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 100/21°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
18 °C	09.15	13.45
20 °C	08.00	12.00
21 °C	07.45	11.30
22 °C	07.15	10.45
24 °C	06.30	09.45

Adox CHS-100-II, révélateurs Foma - 18 à 24 °C

NOTE : Ce film est différent de l'ancien CHS-100. Adox donne des temps différents entre Ilford ID-11 et Kodak D76 (Ilford ID-11 à 1+1 : 7.30).

Adox CHS-100-II à EI 100/21°

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma LQN 1+10	Foma Excel pur	Fomadon P pur
18 °C	07.00	14.45	10.15	10.15	08.00
20 °C	06.00	13.00	09.00	09.00	07.00
21 °C	05.45	12.15	08.30	08.30	06.45
22 °C	05.30	11.30	08.00	08.00	06.15
24 °C	05.00	10.30	07.15	07.15	05.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 4h32
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