

Adox Silvermax-100, révélateurs Spur - 22 °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 50/18°

SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+20	UFP 1+30
22 °C	09.00	09.00	07.15 (EI 40/17°)

Adox CHS-100-II, révélateurs Spur - 22 °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°

SPUR	HRX 1+17	UFP 1+24
22 °C	09.45	08.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 18 décembre 2017 à 0h25

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

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

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