

Rollei RPX-25, révélateurs Adox - 21 °C

NOTE : Dans le révélateur Rollei RLS 1+4, ce film doit être développé à 24° C. Voir la notice.

Rollei RPX-25 à EI 25/15°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	FX-39 1+9
21 °C	05.45	10.30	05.45	07.30

Rollei RPX-100, révélateurs Adox - 21 °C

Rollei RPX-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9
21 °C	08.30	17.00	06.45

Rollei RPX-400, révélateurs Adox - 21 °C

Rollei RPX-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9
21 °C	11.30	19.45	10.00

Rollei Retro-80S, révélateurs Adox - 21 °C

NOTE : Ce film produit par Agfa-Gevaert aux formats 135 et 120 pour la marque Rollei est dérivé de l'ancien Agfa Aviphot Pan 80 ; voir les documents Agfa

Rollei Retro-80S à EI 40/17°

ADOX	ADX-II 1+24
21 °C	06.15

Rollei Retro-80S à EI 64/19°

ADOX	Atomal 49 1+1	FX-39 1+19
21 °C	12.15	11.45

Rollei Retro-80S à EI 80/20°

ADOX	Adonal 1+50
21 °C	13.15

Rollei Superpan-200, révélateurs Adox - 21 °C

NOTE : Ce film produit par Agfa-Gevaert aux formats 135 et 120 pour la marque Rollei est dérivé de l'ancien Agfa Aviphot Pan 200 ; voir les documents Agfa

Rollei Superpan-200 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
21 °C	07.45	16.00

Rollei Retro-400S, révélateurs Adox - 21 °C

NOTE : Ce film produit par Agfa-Gevaert aux formats 135 et 120 pour la marque Rollei est dérivé de l'ancien Agfa Aviphot Pan 400S ; voir les documents Agfa

Rollei Retro-400S à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
21 °C	10.00	20.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 8h57

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